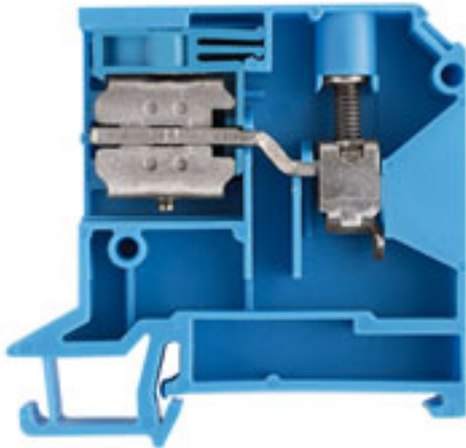


## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

### Produktbild



Installationsreihenklemmen wurden speziell für den Einsatz in Unterverteilungen entwickelt. Durch Ihre Bauform passen Sie auch noch nach der Verdrahtung unter das Abdeckprofil der jeweiligen Unterverteilung. Das Produktprogramm umfasst dabei sowohl mehrstöckige Reihenklemmen, als auch einstöckige N-Trennklemmen mit konturengleichen Durchgangs- und PE-Reihenklemmen. Je nach Applikation kann hierbei wahlweise eine Sammelschiene im Reihenklemmensystem integriert werden.

### Allgemeine Bestelldaten

|                    |  |
|--------------------|--|
| Ausführung         | Neutralleiter-Reihenklemme, Schraubanschluss, 16, 400 V, 76 A, TS 35, blau |
| Best.-Nr.          | <a href="#">0499280000</a>   |
| Typ                | NT 16/35 10X3 BL   |
| GTIN (EAN)         | 4008190086077  |
| VPE                | 50 Stück   |
| Lieferstatus       | <b>Abgekündigt</b>   |
| Lieferbar bis      | 2023-08-31   |
| Produktalternative | <a href="#">1019000000</a>   |

Erstellungs-Datum 26. April 2024 13:17:56 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |         |               |            |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe        | 58 mm   | Tiefe (inch)  | 2,283 inch |
| Höhe         | 59,5 mm | Höhe (inch)   | 2,343 inch |
| Breite       | 12 mm   | Breite (inch) | 0,472 inch |
| Nettogewicht | 24,92 g |               |            |

### Temperaturen

|                                |                |                                |        |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|--------|
| Lagertemperatur                | -25 °C...55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 100 °C         |                                |        |

### Allgemeines

|                                      |               |                                      |                               |
|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| Einbauhinweis                        | Direktmontage | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 6                         |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 12        | Normen                               | In Anlehnung an IEC 60947-7-1 |
| Tragschiene                          | TS 35         |                                      |                               |

### Bemessungsdaten

|  |                    |                        |                               |
|--|--------------------|------------------------|-------------------------------|
| Bemessungsquerschnitt                    | 16 mm <sup>2</sup> | Bemessungsspannung     | 400 V                         |
| Bemessungsspannung DC                    | 400 V              | Nennstrom              | 76 A                          |
| Strom bei max. Leiter                    | 76 A               | Normen                 | In Anlehnung an IEC 60947-7-1 |
| Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x | 0,42 mΩ            | Bemessungsstoßspannung | 6 kV                          |
| Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x      | 2,43 W             | Verschmutzungsgrad     | 3                             |

### Bemessungsdaten PE

|              |      |
|--------------|------|
| PEN-Funktion | Nein |
|--------------|------|

### Bemessungsdaten nach CSA

|                             |           |                             |        |
|-----------------------------|-----------|-----------------------------|--------|
| Leiterquerschnitt max (CSA) | 6 AWG     | Leiterquerschnitt min (CSA) | 12 AWG |
| Spannung Gr B (CSA)         | 300 V     | Spannung Gr C (CSA)         | 300 V  |
| Spannung Gr D (CSA)         | 300 V     | Strom Gr B (CSA)            | 70 A   |
| Strom Gr C (CSA)            | 70 A      | Strom Gr D (CSA)            | 10 A   |
| Zertifikat-Nr. (CSA)        | 12400-160 |                             |        |

### Bemessungsdaten nach UL

|                                   |        |                                   |        |
|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| Leitergr. Factory wiring max (UR) | 6 AWG  | Leitergr. Factory wiring min (UR) | 16 AWG |
| Leitergr. Field wiring max (UR)   | 6 AWG  | Leitergr. Field wiring min (UR)   | 16 AWG |
| Spannung Gr C (UR)                | 300 V  | Strom Gr C (UR)                   | 65 A   |
| Zertifikat-Nr. (UR)               | E60693 |                                   |        |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

|   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| Abisolierlänge  | 12 mm               | Anschlussart  | Schraubanschluss    |
| Anschlussrichtung   | seitlich            | Anzahl Anschlüsse   | 2                   |
| Anzugsdrehmoment, max.  | 1,6 Nm              | Anzugsdrehmoment, min.  | 1,2 Nm              |
| Klemmbereich, max.  | 16 mm <sup>2</sup>  | Klemmbereich, min.  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Klemmschraube   | M 4                 | Klingenmaß  | 1,0 x 5,5 mm        |
| Lehrdorn nach 60 947-1  | B6                  | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.  | AWG 6               |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.  | AWG 12              | Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.                                       | 16 mm <sup>2</sup>  |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.                                       | 2,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min. | 2,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.                  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min.                  | 2,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.                                      | 16 mm <sup>2</sup>  |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.                                      | 2,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max.                                      | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.                                      | 2,5 mm <sup>2</sup> |   |                     |

### Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

|                                  |                         |   |                     |
|----------------------------------|-------------------------|---|---------------------|
| Anschlussart, weiterer Anschluss | Sammelschienenanschluss | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit Aderendhülse DIN 46228/1, weiterer Anschluss, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> |
|----------------------------------|-------------------------|---|---------------------|

### Maße

|               |         |
|---------------|---------|
| Versatz TS 35 | 31,7 mm |
|---------------|---------|

### Systemkennwerte

|                                 |      |                                  |       |
|---------------------------------|------|----------------------------------|-------|
| Abschlussplatte erforderlich    | Ja   | Anzahl der Potentiale            | 1     |
| Anzahl der Etagen               | 1    | Anzahl der Klemmstellen je Etage | 1     |
| Anzahl der Potentiale pro Etage | 1    | Etagen intern gebrückt           | Nein  |
| PE-Anschluss                    | Nein | Tragschiene                      | TS 35 |
| N-Funktion                      | Ja   | PE-Funktion                      | Nein  |
| PEN-Funktion                    | Nein |                                  |       |

### Werkstoffdaten

|                                |       |       |      |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Werkstoff                      | PA 66 | Farbe | blau |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-2   |       |      |

### weitere technische Daten

|               |               |                               |          |
|---------------|---------------|-------------------------------|----------|
| Einbauhinweis | Direktmontage | Montageart                    | gerastet |
| Offene Seiten | rechts        | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein     |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000897    | ETIM 7.0    | EC000897    |
| ETIM 8.0    | EC000897    | ETIM 9.0    | EC000897    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-11 |

### Zulassungen

Zulassungen



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| ROHS                  | Konform     |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR)   | E60693      |

### Downloads

|   |   |
|---|---|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | <a href="#">Declaration of Conformity</a><br><a href="#">UKCA declaration of conformity</a> |
| Engineering-Daten                             | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Anwenderdokumentation                         | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>   |
| Kataloge                                      | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |

## NT 16/35 10X3 BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/8 MC NE WS           | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1856740000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400850              | Weidmueller, weiß  |
| VPE        | 800 Stück                  |  |

## NT 16/35 10X3 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Zubehör

www.weidmueller.com

## DEK 5/6

**WS/ DEK**

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialeseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

**Ihre Vorteile mit MultiMark**

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem Verbundmaterial
- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | DEK 5/6 MM WS              | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2007120000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118392104              |   |
| VPE        | 600 Stück                  |   |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/6.5 MC NE WS         | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609840000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6.5 mm, Raster in mm (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190203429              | Weidmueller, weiß  |
| VPE        | 900 Stück                  |  |

### Unisoliert



Unisolierte Sammelschienenabgriffklemmen bieten eine platzsparende Möglichkeit für den Anschluss von Leitern auf einer Sammelschiene.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ        | ZB 4                       | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0316500000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190061999              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4/6                     | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0556700000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190188412              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 35/M6X16                | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0266500000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190102814              |                          |
| VPE        | 20 Stück                   |                          |

Erstellungs-Datum 26. April 2024 13:17:56 MESZ

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ        | ZBE 6                      | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0459500000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190032692              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 16 ZKSC                 | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0316600000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190145989              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |

## Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/5 MC SDR             | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609810000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597              | Weidmueller, nach Kundenwunsch                               |
| VPE        | 200 Stück                  |  |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

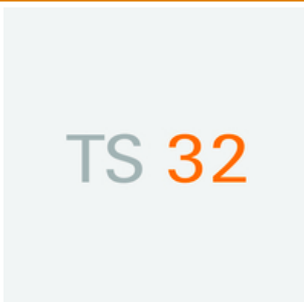
- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/5 MC NE WS           | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              | Weidmueller, weiß  |
| VPE        | 1.000 Stück                |  |

### TS 32



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein Verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | EWK 1                      | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0206160000</a> | Endwinkel, Wemid, beige, Tragschiene: TS 32, geschraubt             |
| GTIN (EAN) | 4008190080020              |   |
| VPE        | 50 Stück                   |   |
| Typ        | WEW 32/1                   | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1067600000</a> | Endwinkel, PA 66 GF 30, dunkelbeige, Tragschiene: TS 32, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4008190099657              |   |
| VPE        | 50 Stück                   |   |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | EWK 2                      | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0199360000</a> | Endwinkel, Wemid, beige, Tragschiene: TS 32, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4008190023546              |   |
| VPE        | 50 Stück                   |   |

## Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

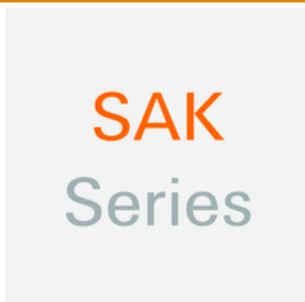
- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/6.5 MC SDR           | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609850000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6.5 mm, Raster in mm (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190456610              | Weidmueller, nach Kundenwunsch                                 |
| VPE        | 180 Stück                  |  |

## SAK-Reihe



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | EW 35                      | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0383560000</a> | Endwinkel, Wemid, beige, Tragschiene: TS 35, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4008190181314              |   |
| VPE        | 50 Stück                   |   |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/6 MC SDR             | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456603              | Weidmueller, nach Kundenwunsch                               |
| VPE        | 200 Stück                  |  |

### Prüfstecker



Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | FZS 2/4 RT/80 SAKT4        | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1276300000</a> | Stecker (Klemmen), Steckanschluss, Polzahl: 1, rot |
| GTIN (EAN) | 4008190026080              |  |
| VPE        | 20 Stück                   |  |
| Typ        | ZS 2.3/4                   | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0249600000</a> | Stecker (Klemmen), Steckanschluss, Polzahl: 4, rot |
| GTIN (EAN) | 4008190022785              |  |
| VPE        | 20 Stück                   |  |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### W-Reihe



Eine Trennwand wird zur optischen Trennung von Stromkreisen oder zur elektrischen Trennung bei benachbarten Querverbindungen genutzt. Die Kontur kann im Gegensatz zur Abschlussplatte größer als die benachbarten Reihenklammern sein. Kleiner sollte Sie jedoch nicht sein, da ansonsten die geforderten Luft- und Kriechstrecken innerhalb der Applikation nicht mehr eingehalten werden.

### Allgemeine Bestelldaten

| Typ        | WTW EN                     | Ausführung  |
|------------|----------------------------|---|
| Best.-Nr.  | <a href="#">1058800000</a> | Trennwand (Klemmen), Zwischenplatte, 86 mm x 62 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190140175              | dunkelbeige   |
| VPE        | 20 Stück                   |   |

### Plus



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

| Typ        | DEK 5/8 PLUS MC NE WS      | Ausführung   |
|------------|----------------------------|--|
| Best.-Nr.  | <a href="#">1046350000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782055              | Weidmueller, weiß  |
| VPE        | 800 Stück                  |  |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### DEK 5/8



#### WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

#### Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem Verbundmaterial
- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

#### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | DEK 5/8 MM WS              | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2007130000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118392012              |   |
| VPE        | 500 Stück                  |   |

### Isoliert



Sammelschienenabgriffe mit Isolierung bieten zum einen Fingersicherheit. Zum anderen weist die farbliche Isolierung aber auch auf das jeweilige Potential wie zum Beispiel den Neutralleiter oder PE hin.

#### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ        | ZB 4G BL                   | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0322180000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190050504              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4K SW                   | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0475310000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190008406              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ        | ZB 4G GN/GE                | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0322160000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190014278              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 35K BL M6X16            | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502680000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190004385              |                          |
| VPE        | 20 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4/6K BL                 | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0565480000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190086831              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZBE 6K SW                  | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0525910000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190977054              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4G SW                   | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0322110000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190189310              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 16K GE/GN               | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502860000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190188795              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4K BL                   | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0475380000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190010942              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 16K SW                  | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502810000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190332563              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4/6K GE/GN              | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0565460000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190032609              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZBE 6K GE/GN               | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0525960000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190145026              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4K GG HENSEL            | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1824560000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4032248330973              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 35K GE/GN M6X16         | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502660000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190052294              |                          |
| VPE        | 20 Stück                   |                          |
| Typ        | ZBE 6K BL                  | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0525980000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190060886              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |

Erstellungs-Datum 26. April 2024 13:17:56 MESZ

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ        | ZB 16K BL                  | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502880000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190014186              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 35K SW M6X16            | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502610000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190332587              |                          |
| VPE        | 20 Stück                   |                          |
| Typ        | ZB 4K GE/GN                | Ausführung               |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0475360000</a> | Zugbügel (Sammelschiene) |
| GTIN (EAN) | 4008190188047              |                          |
| VPE        | 50 Stück                   |                          |

## Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/6 MC NE WS           | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203436              | Weidmueller, weiß  |
| VPE        | 1.000 Stück                |  |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken.

Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | DEK 5/8 MC SDR             | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1856750000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400867              | Weidmueller, nach Kundenwunsch                               |
| VPE        | 160 Stück                  |  |
| Typ        | DEK 5/8 PLUS MC SDR        | Ausführung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1046370000</a> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782079              | Weidmueller, nach Kundenwunsch                               |
| VPE        | 160 Stück                  |  |

### Messing



Messing Sammelschienen besitzen als Kupferlegierung positive Eigenschaften bezüglich der elektrischen Leitfähigkeit und besitzt gleichzeitig eine höhere Festigkeit als Kupfer gegenüber mechanischer Beanspruchung.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                             |                         |
|------------|-----------------------------|-------------------------|
| Typ        | SA 3.00X10.00X1000 CUZN ... | Ausführung              |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0259800000</a>  | Sammelschiene (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4008190049300               |                         |
| VPE        | 1 m                         |                         |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Isolierkappen



Mit unserem Zubehör für die Sammelschienenabgriffe können Sie schnell und einfach die Abgriffklemmen isolieren und durch die farbliche Kennzeichnung das Potential visualisieren.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                                    |
|------------|----------------------------|------------------------------------|
| Typ        | IK 4 GG ZB4                | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0475460000</a> | Abdeckhaube (Klemmen), Polyamid 66 |
| GTIN (EAN) | 4008190065348              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |
| Typ        | IK 16/ZB16 GG              | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502960000</a> | Abdeckhaube (Klemmen), Polyamid 66 |
| GTIN (EAN) | 4008190113438              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |
| Typ        | IK 16/ZB16 BL              | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502980000</a> | Klemme (Sammelschienenanschluss)   |
| GTIN (EAN) | 4008190159696              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |
| Typ        | IK 6 GG ZBE6K              | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0526060000</a> | Abdeckhaube (Klemmen), Stahl       |
| GTIN (EAN) | 4008190128647              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |
| Typ        | IK 4 BL ZB4                | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0475480000</a> | Klemme (Sammelschienenanschluss)   |
| GTIN (EAN) | 4008190145668              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |
| Typ        | IK 35/ZB35 BL              | Ausführung                         |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0502780000</a> | Klemme (Sammelschienenanschluss)   |
| GTIN (EAN) | 4008190141455              |                                    |
| VPE        | 50 Stück                   |                                    |

## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Kupfer



Kupfer besitzt unter allen verwendeten Metallen die beste elektrische Leitfähigkeit was zu der höchsten Kurzschlussfestigkeit führt. Dadurch ist die Kupfersammelschiene auch die am weitesten verbreitete Variante.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                         |
|------------|----------------------------|-------------------------|
| Typ        | SSCH 10X3X1000 CU/SN       | Ausführung              |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0348900000</a> | Sammelschiene (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4008190024802              |                         |
| VPE        | 1 m                        |                         |
| Typ        | SSCH 15X6X1000 CU/SN       | Ausführung              |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0357400000</a> | Sammelschiene (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4008190169572              |                         |
| VPE        | 1 m                        |                         |

### Bezeichnungsträger



### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                             |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| Typ        | BZT 1 ZA WS 10/5           | Ausführung                  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1805520000</a> | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270248              |                             |
| VPE        | 100 Stück                  |                             |
| Typ        | BZT 1 WS 10/5              | Ausführung                  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1805490000</a> | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270231              |                             |
| VPE        | 100 Stück                  |                             |

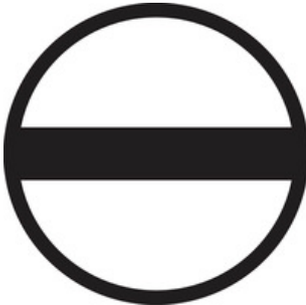
## NT 16/35 10X3 BL

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Schlitz-Schraubendreher



Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

#### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |                                  |
|------------|----------------------------|----------------------------------|
| Typ        | SDS 1.0X5.5X150            | Ausführung                       |
| Best.-Nr.  | <a href="#">9008350000</a> | Schraubendreher, Schraubendreher |
| GTIN (EAN) | 4032248056316              |                                  |
| VPE        | 1 Stück                    |                                  |

### W-Reihe



#### Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

#### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | HP NT6/10 BL               | Ausführung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0352880000</a> | Abschluss- und Zwischenplatte (Klemmen), Abschluss- und |
| GTIN (EAN) | 4008190135126              | Zwischenplatte, 40 mm x 2 mm, blau                      |
| VPE        | 20 Stück                   |   |