

**APG 2.5/4-3BG-GN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Les mâles de notre WeiCoS-System sont disponibles pour toutes les techniques de raccordement. La gamme de produit inclut des connecteurs préassemblés de 1 à 10 pôles et la possibilité d'un montage individuel. Cela garantit une flexibilité maximale pour chaque application. Les accessoires personnalisés augmentent la sécurité et la protection contre les influences environnementales.

**Informations générales de commande**

|            |                                                                                      |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Version    | Prise mâle, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Nombre de pôles: 4, Beige foncé, vert |
| Référence  | <a href="#">1513790000</a>                                                           |
| Type       | APG 2.5/4-3BG-GN                                                                     |
| GTIN (EAN) | 4050118321364                                                                        |
| Qté.       | 25 pièce(s)                                                                          |

## APG 2.5/4-3BG-GN

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

|            |          |                     |            |
|------------|----------|---------------------|------------|
| Profondeur | 42,5 mm  | Profondeur (pouces) | 1,673 inch |
| Hauteur    | 16,5 mm  | Hauteur (pouces)    | 0,65 inch  |
| Largeur    | 20,4 mm  | Largeur (pouces)    | 0,803 inch |
| Poids net  | 13,298 g |                     |            |

### Températures

|                                            |                |                                            |        |
|--------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------|--------|
| Température de stockage                    | -25 °C...55 °C | Température d'utilisation permanente, min. | -60 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 130 °C         |                                            |        |

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-92 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-90 |

### Caractéristiques des matériaux

|                                     |       |         |                   |
|-------------------------------------|-------|---------|-------------------|
| Matériau                            | Wemid | Couleur | Beige foncé, vert |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0   |         |                   |

### Caractéristiques nominales

|                                                 |                     |                          |                              |
|-------------------------------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|
| Section nominale                                | 2,5 mm <sup>2</sup> | Tension nominale         | 800 V                        |
| Tension nominale DC                             | 800 V               | Courant nominal          | 24 A                         |
| Courant avec conducteur max.                    | 24 A                | Normes                   | Conformément à CEI 60947-7-1 |
| Résistance de passage selon CEI 60947-7-x       | 1,33 mΩ             | Tension de choc nominale | 8 kV                         |
| Puissance dissipée conformément à CEI 60947-7-x | 0,77 W              | Catégorie de surtension  | III                          |
| Degré de pollution                              | 3                   |                          |                              |

### Caractéristiques nominales selon CSA

|                                  |                 |                                  |        |
|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------|
| Certificat N° (CSA)              | 200039-70089609 | Courant gr. B (CSA)              | 20 A   |
| Courant gr. D (CSA)              | 5 A             | Courant gr. c (CSA)              | 20 A   |
| Section max. du conducteur (CSA) | 12 AWG          | Section min. du conducteur (CSA) | 28 AWG |
| Tension Gr B (CSA)               | 600 V           | Tension Gr C (CSA)               | 600 V  |
| Tension Gr D (CSA)               | 600 V           |                                  |        |

### Caractéristiques nominales selon UL

|                                                          |        |                                                          |        |
|----------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------|--------|
| Certificat N° (cURus)                                    | E60693 | Courant Gr B (cURus)                                     | 20 A   |
| Courant Gr C (cURus)                                     | 20 A   | Courant Gr D (cURus)                                     | 5 A    |
| Taille du conducteur Câblage d'installation max. (cURus) | 12 AWG | Taille du conducteur Câblage d'installation min. (cURus) | 28 AWG |
| Taille du conducteur Câblage d'usine max. (cURus)        | 12 AWG | Taille du conducteur Câblage d'usine min. (cURus)        | 28 AWG |
| Tension Gr B (cURus)                                     | 600 V  | Tension Gr C (cURus)                                     | 600 V  |
| Tension Gr D (cURus)                                     | 600 V  |                                                          |        |

Date de création 25 juin 2024 08:00:36 CEST

Niveau du catalogue 14.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Généralités

|                 |   |        |                              |
|-----------------|---|--------|------------------------------|
| Nombre de pôles | 4 | Normes | Conformément à CEI 60947-7-1 |
|-----------------|---|--------|------------------------------|

## Raccordement (raccordement nominal)

|                                                                                                 |                     |                                                                                                 |                      |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Calibre selon 60 947-1                                                                          | A3                  | Dimension de la lame                                                                            | 0,6 x 3,5 mm         |
| Longueur de dénudage                                                                            | 10 mm               | Nombre de raccords                                                                              | 4                    |
| Plage de serrage, max.                                                                          | 2,5 mm <sup>2</sup> | Plage de serrage, min.                                                                          | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement du conducteur, rigide, max.                                             | 2,5 mm <sup>2</sup> | Section de raccordement du conducteur, rigide, min.                                             | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, max. 2,5 mm <sup>2</sup> |                     | Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/1, min. 0,5 mm <sup>2</sup> |                      |
| Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, max. 2,5 mm <sup>2</sup> |                     | Section de raccordement du conducteur, souple avec embout DIN 46228/4, min. 0,5 mm <sup>2</sup> |                      |
| Section de raccordement du conducteur, souple, max.                                             | 2,5 mm <sup>2</sup> | Section de raccordement du conducteur, souple, min.                                             | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Section de raccordement, semi-rigide, max.                                                      | 2,5 mm <sup>2</sup> | Section de raccordement, semi-rigide, min.                                                      | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Sens de raccordement                                                                            | en haut             | Type de raccordement                                                                            | PUSH IN              |

## Conformité environnementale du produit

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Agréments

Agréments



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| ROHS                  | Conforme    |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (cURus) | E60693      |

## Téléchargements

|                                            |                                                                                                |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | <a href="#">BV certificate</a><br><a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Données techniques                         | <a href="#">CAD data – STEP</a>                                                                |
| Données techniques                         | <a href="#">Zuken E3.S</a>                                                                     |
| Documentation utilisateur                  | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a><br><a href="#">User Manual APGTB FT</a>        |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                                                       |

## APG 2.5/4-3BG-GN

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins



## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## WS 8/5



## WS/ DEK

Les repères de bornes MultiMark utilisent un matériau composite innovant constitué de deux composants. Le contour rigide de la base du repère s'enclenche solidement dans le connecteur. La surface élastique rend le repère facile à installer. Ce matériau spécialement perforé permet l'étirement des bandes pour prendre en compte les légères variations d'écartement qui tendent à se cumuler, notamment dans le cas de blocs de jonction longs. Avantage supplémentaire : l'excellente imprimabilité du matériau de la surface garantit un repérage durable et résistant à l'usure. Une résolution d'impression de 300 dpi offre également une très bonne lisibilité.

## Vos avantages avec MultiMark

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Grandes libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                   |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------|
| Type       | WS 8/5 MM WS               | Version                                           |
| Référence  | <a href="#">2007150000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Weidmueller, blanc |
| GTIN (EAN) | 4050118392029              |                                                   |
| Qté.       | 800 pièce(s)               |                                                   |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Impression spéciale



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 PLUS MC SDR        | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1854500000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393602              | Weidmueller, selon demande du client                    |
| Qté.       | 200 pièce(s)               |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 S MC SDR           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1341590000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118146042              | Weidmueller, selon demande du client                    |
| Qté.       | 80 pièce(s)                |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC SDR             | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609810000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456597              | Weidmueller, selon demande du client                    |
| Qté.       | 200 pièce(s)               |                                                         |

## Serre-câbles



L'extracteur protège le contact contre les contraintes mécaniques et le connecteur contre les validations accidentelles du point de contact.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                              |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| Type       | APGSR 2.5/4 - 4P           | Version                                      |
| Référence  | <a href="#">2457590000</a> | Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4050118472967              |                                              |
| Qté.       | 25 pièce(s)                |                                              |

Date de création 25 juin 2024 08:00:36 CEST

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

|            |                            |                                              |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| Type       | APGSR 2.5/4                | Version                                      |
| Référence  | <a href="#">2457580000</a> | Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4050118472998              |                                              |
| Qté.       | 25 pièce(s)                |                                              |

|            |                            |                                              |
|------------|----------------------------|----------------------------------------------|
| Type       | APGSR 2.5/4 - 8P           | Version                                      |
| Référence  | <a href="#">2457600000</a> | Extracteur (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4050118472929              |                                              |
| Qté.       | 25 pièce(s)                |                                              |

## V0



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 MC NE V0 WS        | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1388530000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118188622              | Weidmueller, blanc                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Vierge



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

- Montage en bande ou individuellement
- Repères au format MultiCard éprouvé

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                                  |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Type       | WS 10/5 MC NE RT           | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1773531686</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141746              | Allen-Bradley, Rouge                                             |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 MC NE BL           | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1773531693</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141814              | Allen-Bradley, bleu                                              |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 PLUS MC NE WS      | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1046380000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782086              | Allen-Bradley, blanc                                             |
| Qté.       | 600 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 MC NE GE           | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1773531687</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141753              | Allen-Bradley, jaune                                             |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 MC NE WS           | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1635000000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948              | Allen-Bradley, blanc                                             |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 M MC NE WS         | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1792000000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223862              | Allen-Bradley, blanc                                             |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 M PLUS MC NE WS    | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">2003770000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118424447              | Allen-Bradley, blanc                                             |
| Qté.       | 600 pièce(s)               |                                                                  |



## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## plus



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 PLUS MC NE GE      | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1907520000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248532100              | Weidmueller, jaune                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248393596              | Weidmueller, blanc                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |

## Éléments de verrouillage



Les mâles peuvent être fixés à l'embase de manière sûre et facile en utilisant un élément de verrouillage. L'élément de verrouillage évite une déconnexion involontaire des mâles de la borne basse et assure la sécurité maximale.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                            |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------|
| Type       | APGLE 2.5/4                | Version                                                    |
| Référence  | <a href="#">2457570000</a> | Crochets de verrouillage (bloc de jonction), Wemid, Orange |
| GTIN (EAN) | 4050118473100              |                                                            |
| Qté.       | 25 pièce(s)                |                                                            |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Impression spéciale



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

- Montage en bande ou individuellement
- Repères au format MultiCard éprouvé

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                                  |
|------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Type       | WS 10/5 MC SDR             | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1635010000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456634              | Allen-Bradley, selon demande du client                           |
| Qté.       | 144 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 PLUS MC SDR        | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1046320000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782024              | Allen-Bradley, selon demande du client                           |
| Qté.       | 120 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 MC M SDR           | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">1792010000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223879              | Allen-Bradley, selon demande du client                           |
| Qté.       | 144 pièce(s)               |                                                                  |
| Type       | WS 10/5 M PLUS MC SDR      | Version                                                          |
| Référence  | <a href="#">2007770000</a> | WS, Terminal marker, 10 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118393279              | Allen-Bradley, selon demande du client                           |
| Qté.       | 120 pièce(s)               |                                                                  |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## DEK 5/5



## WS/ DEK

Les repères de bornes MultiMark utilisent un matériau composite innovant constitué de deux composants. Le contour rigide de la base du repère s'enclenche solidement dans le connecteur. La surface élastique rend le repère facile à installer. Ce matériau spécialement perforé permet l'étirement des bandes pour prendre en compte les légères variations d'écartement qui tendent à se cumuler, notamment dans le cas de blocs de jonction longs. Avantage supplémentaire : l'excellente imprimabilité du matériau de la surface garantit un repérage durable et résistant à l'usure. Une résolution d'impression de 300 dpi offre également une très bonne lisibilité.

## Vos avantages avec MultiMark

- Compatible avec les blocs de jonction modulaires Weidmüller
- Maintien ferme et impression durable
- Les bandes continues permettent de gagner du temps à l'installation
- Montage facile grâce à un matériau composite innovant
- Grandes libellés pour une lisibilité optimale
- Grande flexibilité grâce à l'indépendance vis-à-vis du fabricant

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                        |
|------------|----------------------------|--------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 MM WS              | Version                                                |
| Référence  | <a href="#">2007110000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Weidmueller, blanc |
| GTIN (EAN) | 4050118391862              |                                                        |
| Qté.       | 800 pièce(s)               |                                                        |

## Éléments de codage



Grâce à l'utilisation des picots de codage, les différentes options de codage assurent un raccordement enfichable sans difficulté.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                                   |
|------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Type       | APGCE                      | Version                                                           |
| Référence  | <a href="#">1514490000</a> | Élément de codage (bloc de jonction), Wemid, Orange, Largeur: 3.3 |
| GTIN (EAN) | 4050118321906              | mm                                                                |
| Qté.       | 50 pièce(s)                |                                                                   |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Vierge



Le repère Dekafix (DEK) permet un repérage universel de tous les conducteurs et connecteurs débrochables, ainsi que des sous-ensembles électroniques. Le système convient idéalement aux courtes séquences de chiffres et dispose d'un large éventail de repères déjà imprimés. Montage sur bande pour pose rapide, en une seule étape. Le résultat d'impression est facile à lire, riche en contrastes et disponible en plusieurs largeurs.

- Large gamme de repérages prêts à l'emploi
- Montage en bande pour pose rapide
- Repères de conducteurs, adaptés à tous les câbles Weidmüller
- Disponible en MultiCard vierge ou avec impression standard

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 MC NE GN           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801688</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142              | Weidmueller, vert                                       |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE WS           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801044</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111              | Weidmueller, blanc                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE SW           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1457550000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817              | Weidmueller, noir                                       |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE GR           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801691</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159              | Weidmueller, gris                                       |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE BR           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1249870000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865              | Weidmueller, brun                                       |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE BL           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801693</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166              | Weidmueller, bleu                                       |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE OR           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1238340000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632              | Weidmueller, Orange                                     |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

|            |                            |                                                         |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| Type       | DEK 5/5 MC NE RT           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801686</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128              | Weidmueller, Rouge                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE GE           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1609801687</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135              | Weidmueller, jaune                                      |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 MC NE VI           | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1249860000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764              | Weidmueller, violet                                     |
| Qté.       | 1 000 pièce(s)             |                                                         |
| Type       | DEK 5/5 S MC NE WS         | Version                                                 |
| Référence  | <a href="#">1341620000</a> | Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145793              | Weidmueller, blanc                                      |
| Qté.       | 400 pièce(s)               |                                                         |

## Vierge



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

- Montage en bande ou individuellement
- Repères au format MultiCard éprouvé

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                                 |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Type       | WS 8/5 MC NE WS            | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1640740000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190279103              | Allen-Bradley, blanc                                            |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                 |
| Type       | WS 8/5 MC NE RT            | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1773521686</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141531              | Allen-Bradley, Rouge                                            |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                 |
| Type       | WS 8/5 PLUS MC NE WS       | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1951870000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248631605              | Allen-Bradley, blanc                                            |
| Qté.       | 600 pièce(s)               |                                                                 |

## APG 2.5/4-3BG-GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

|            |                            |                                                                 |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Type       | WS 8/5 MC NE BL            | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1773521693</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141715              | Allen-Bradley, bleu                                             |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                 |
| Type       | WS 8/5 MC NE OR            | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1773521690</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143092              | Allen-Bradley, Orange                                           |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                 |
| Type       | WS 8/5 MC NE GE            | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1773521687</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141548              | Allen-Bradley, jaune                                            |
| Qté.       | 720 pièce(s)               |                                                                 |

## Impression spéciale



Les repères WS sont particulièrement adaptés aux connecteurs de la série W. Grâce à leur compatibilité, ils peuvent également être utilisés avec la série I et la série Z. Les larges surfaces de marquage permettent d'imprimer de longues chaînes de caractères ou sur plusieurs lignes.

Les repères WS sont parfaits pour de longues chaînes de caractères personnalisées. Grâce au format MultiCard qui a fait ses preuves, l'impression avec PrintJet CONNECT ou Plotter est possible.

- Montage en bande ou individuellement
- Repères au format MultiCard éprouvé

**Pour impression personnalisée :** Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

## Informations générales de commande

|            |                            |                                                                 |
|------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Type       | WS 8/5 PLUS MC SDR         | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1038790000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248768066              | Allen-Bradley, selon demande du client                          |
| Qté.       | 120 pièce(s)               |                                                                 |
| Type       | WS 8/5 MC SDR              | Version                                                         |
| Référence  | <a href="#">1640750000</a> | WS, Terminal marker, 8 x 5 mm, Pas en mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190456627              | Allen-Bradley, selon demande du client                          |
| Qté.       | 144 pièce(s)               |                                                                 |