

WAH 185/300 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Schutzabdeckungen oder auch Schutzkappen werden auf den jeweiligen Anschlussbereich der Reihenklemmen befestigt. Sie bieten Schutz gegen elektrischen Schlag durch das unbeabsichtigte Berühren betriebsbedingt oder fehlerbedingt spannungsführender Teile.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Bolzenklemmen, Abdeckhaube, blau, 54 mm |
| Best.-Nr. | 1064780000 |
| Typ | WAH 185/300 BL |
| GTIN (EAN) | 4008190103200 |
| VPE | 10 Stück |

WAH 185/300 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

| | | | |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe | 43,9 mm | Tiefe (inch) | 1,728 inch |
| Höhe | 139 mm | Höhe (inch) | 5,472 inch |
| Breite | 54 mm | Breite (inch) | 2,126 inch |
| Nettogewicht | 25,2 g | | |

Temperaturen

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

Maße

| | |
|------------------|-------|
| Raster in mm (P) | 55 mm |
|------------------|-------|

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

| | | | |
|-----------------|----------|-------------------------------|------|
| Befestigungsart | gerastet | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
|-----------------|----------|-------------------------------|------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | Zuken E3.S |
| Anwenderdokumentation | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |