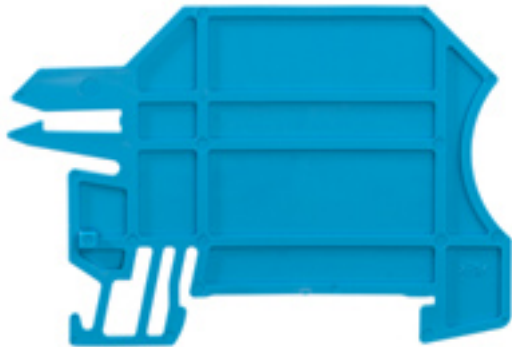


**W-Reihe, Zubehör
WHP 2.5-35N/10x3 BL**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Das vielseitige und umfassende Produktprogramm von 0,05 mm² bis 300 mm² bietet Ihnen vielseitige Möglichkeiten für Ihre Applikationen. Gehärteter Stahl für die mechanischen Kräfte und hochwertiges Kupfer mit Zinn-Beschichtung sorgen für beste Leitfähigkeit. Alle Materialien sind nach den aktuellen Umweltrichtlinien geprüft und RoHS-konform.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|-------------------------------|
| Typ | WHP 2.5-35N/10x3 BL |
| Best.-Nr. | 1050280000 |
| Ausführung | W-Reihe, Zubehör, Halteplatte |
| GTIN (EAN) | 4008190044640 |
| VPE | 20 Stück |

Datenblatt

W-Reihe, Zubehör WHP 2.5-35N/10x3 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------|-------|--------------|---------|
| Länge | 60 mm | Breite | 2 mm |
| Höhe | 47 mm | Nettogewicht | 3,785 g |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Betriebstemperatur | | Lagertemperatur | |
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C |

Maße

| | |
|---------------|-------|
| Versatz TS 35 | 32 mm |
|---------------|-------|

weitere technische Daten

| | | | |
|------------|-------------------------------|---------------|--------------|
| Ausführung | Abschluss- und Zwischenplatte | Einbauhinweis | Durchführung |
|------------|-------------------------------|---------------|--------------|

Systemkennwerte

| | | | |
|----------------|------------------|-------------|-------|
| Produktfamilie | W-Reihe, Zubehör | Tragschiene | TS 35 |
|----------------|------------------|-------------|-------|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Werkstoff | Wemid | Farbe | blau |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | | |

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000886 | UNSPSC | 30-21-18-27 |
| eClass 5.1 | 27-14-11-33 | eClass 6.2 | 27-14-11-33 |
| eClass 7.1 | 27-14-11-33 | | |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|-----------|--|
| STEP | 1050280000_31371_WHP_2.5-35N-10X3_BL_STP.stp |
| 3D Modell | |