

W-serien
WPD 133 1X300/1X300 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**Produktillustration****Klippon® Connect med klämbyggeteknik**

Den höga tillförlitligheten och designvariationen för plintarna med klämbyggeanslutning gör planeringen enklare och optimerar driftsäkerheten. Klippon® Connect erbjuder ett beprövat svar på en serie av olika krav.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Typ | WPD 133 1X300/1X300 BL |
| Art.nr. | 2502860000 |
| Artikelbeteckning | W-serien, Fördelningsblock, Märkarea: 300 mm ² , Montageskena/montageplatta |
| GTIN (EAN) | 4050118516685 |
| Frp | 1 Stük |

W-serien
WPD 133 1X300/1X300 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

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|------------|
| Bredd | 45 mm | Byggbredd (tum) | 1,772 inch |
| Höjd | 118 mm | Bygghöjd (tum) | 4,646 inch |
| Djup | 83,5 mm | Byggdjup (tum) | 3,287 inch |
| Nettovikt | 338 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|---------------|---------------------------------|--------|
| Lagertemperatur, max. | 40 °C | Lagertemperatur, min. | 10 °C |
| Lagertemperatur | 10 °C...40 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -50 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 120 °C | | |

Märkdata

| | | | |
|-----------------------|---------------------|------------------|-----------------------------|
| Märkarea | 300 mm ² | Märkspänning | 1 000 V |
| Märkspänning AC | 1 000 V AC | Märkspänning DC | 1 000 V DC |
| Märkström | 520 A | Normer | IEC 60947-7-1, UL 1059, CSA |
| Märkstötspänning | 8 kV | Nedsmutningsgrad | 3 |
| Överspänningskategori | III | | |

Märkdata enligt UL

| | |
|-----------------------|--------|
| Certifikat nr (cURus) | E60693 |
|-----------------------|--------|

Materialdata

| | | | |
|--------------------------------|-------|---------|-----|
| Material | Wemid | Färgkod | blå |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 | | |

Systemparametrar

| | | | |
|--|---|---|---|
| Utförande | Skruvanslutning | Anslutningsvridmoment (klämskruv för aluminiumledare) | 33.9 Nm (300 mm ²) / 28.2 Nm (185 mm ²) |
| Åtdragningsmoment (klämskruv för kopparledare) | 1.2 Nm (10 mm ²) / 45 Nm (300 mm ²) | | |

Ytterligare tekniska data

| | | | |
|---------------------|--------------------------------|---------------|--------|
| Monteringsanvisning | Montageskena/ montageplatta | Monteringstyp | ihakad |
|---------------------|--------------------------------|---------------|--------|

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC001329 | ETIM 6.0 | EC000897 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-20 | eClass 7.1 | 27-14-11-20 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-20 | eClass 9.0 | 27-14-11-20 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-20 | | |

Produktinformation

| | |
|--------------------|--|
| Produktinformation | Du hittar mer information på nedladdningssidorna i webbkatalogen |
|--------------------|--|

Datablad**W-serien**
WPD 133 1X300/1X300 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**Tekniska data****Godkännanden**

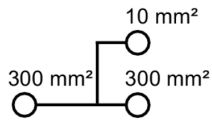
Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

DownloadsAnvändardokumentation [Additional Datasheet](#)
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)Godkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse [CE declaration](#)Teknikuppgifter Data [STEP](#)**Säkerhetsnotering**Säkerhetsanvisning [Safety Information](#)

Datablad**W-serien**
WPD 133 1X300/1X300 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**Ritningar**

Technical data

Inputs

Number of connections

Solid

Stranded

Flexible with ferrule

Ribbon cable

Torque

Clamping screw

Stripping length

Outputs

Number of connections

Solid

Stranded

Flexible with ferrule

Torque

Clamping screw

Stripping length

Poles

Note

IEC 60947-7-1, UL 1059, CSA

| top | mid./left | mid./mid. | mid./right | bottom |
|-------------------------|-----------|--------------------------|------------|--------|
| | | 1 | | |
| | | 150...300mm ² | | |
| | | 150...300mm ² | | |
| | | 120...240mm ² | | |
| | | 45Nm | | |
| | | M 24 | | |
| | | 34mm | | |
| top | mid./left | mid./mid. | mid./right | bottom |
| 1 | | 1 | | |
| 1.5...10mm ² | | 150...300mm ² | | |
| 1.5...10mm ² | | 150...300mm ² | | |
| 1.5...6mm ² | | 120...240mm ² | | |
| 1.2Nm | | 45Nm | | |
| M 4 | | M 24 | | |
| 10mm | | 34mm | | |
| 1 | | | | |

Rated current with Cu conductors: 520 A