

W řada WPD 304 3X25/6X16+9X10 3XGY

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

Obrázek výrobku



Vstup napájení

Naše široká řada svorkovnic W s naší hlavní řadou odbočovacích svorek WPD, které jsou optimalizovány k zajištění pohodlného použití i úspory prostoru, zaručují bezpečné a praktické připojení vstupu napájení.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---|
| Typ | WPD 304 3X25/6X16+9X10 3XGY |
| Objednací číslo | 1562160000 |
| Verze | W řada, Rozváděcí blok, Jmenovitý průřez: Šroubové připojení, Nosná lišta / montážní deska |
| GTIN (EAN) | 4050118385243 |
| Mnž. | 1 ks |

W řada WPD 304 3X25/6X16+9X10 3XGY

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

Technické údaje

Rozměry a váhy

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Šířka | 94,5 mm | Šířka (v palcích) | 3,72 inch |
| Výška | 68 mm | Výška (v palcích) | 2,677 inch |
| Hloubka | 49 mm | Hloubka (v palcích) | 1,929 inch |
| Čistá hmotnost | 305 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota, max. | 40 °C | Skladovací teplota, min. | 10 °C |
| Skladovací teplota | 10 °C...40 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 130 °C | | |

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Specifikace systému

| | | | |
|--|---|---|------------------------------|
| Verze | Šroubové připojení | Utahovací moment (upínací šroub pro hliníkové vodiče) | 5.1 Nm (10 mm ²) |
| Utahovací moment (upínací šroub pro měděné vodiče) | 2.5 Nm (25 mm ²) / 2 Nm (10 mm ²) | Nutná koncová deska | Ne |
| Počet potenciálů | 3 | Počet úrovní | 1 |
| Počet svěrných bodů na úroveň | 6 | Počet pólů na řadu | 3 |
| Úrovně propojené interně | Ne | PE připojení | Ne |
| N-funkce | Ne | PE funkce | Ne |
| Funkce PEN | Ne | | |

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|-------------|
| Materiál | Wemid | Barevný | Světle šedá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

Další technická data

| | | | |
|-------------------|------------------------------|-----------------|--------|
| Návod k instalaci | Nosná lišta / montážní deska | Otevřené strany | zařeno |
| Typ montáže | Přichytka | | |

Data hodnocení

| | | | |
|---------------------|------------------------|-------------------------|------------|
| Jmenovité AC napětí | 1 000 V AC | Jmenovité DC napětí | 1 000 V DC |
| Jmenovitý proud | 101 A | Proud při maximu vodičů | 101 A |
| Standardy | IEC 60947-7-1, UL 1059 | | |

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

| | | | |
|----------------|-----------|---------------|--------------------|
| Směr připojení | na straně | Typ připojení | Šroubové připojení |
|----------------|-----------|---------------|--------------------|

Klasifikace

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 9,1 | 27-14-11-20 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-20 | | |

W řada
WPD 304 3X25/6X16+9X10 3XGY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Technické údaje****Informace o produktu**

Informace o produktu Blok na rozvod napájení (přípojnice) také použitelný na rozvod neutrálního vodiče a funkční zem.

Osvědčení

Schválení



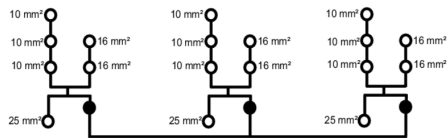
ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

| | |
|---|--|
| Brožura/Katalog | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | DE_PT1001_20160419_012_ISSUE01.pdf |
| Technické údaje | EPLAN_WSCAD |
| Technické údaje | STEP |
| Uživatelská dokumentace | StorageConditionsTerminalBlocks |

Poznámka o bezpečnostiBezpečnostní upozornění [Safety Information](#)

Datový list**W řada**
WPD 304 3X25/6X16+9X10 3XGY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Nákresy**

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

No. of poles

Note

IEC 60947-7-1, UL 1059



| top | mid./left | mid./mid. | mid./right | bottom |
|-------------------------|-------------------------|-----------|------------|-------------------------|
| | 3 | | | |
| | 2.5...25mm ² | | | |
| | 2.5...25mm ² | | | |
| | 1.5...16mm ² | | | |
| | | | | |
| | M 6 | | | |
| | 19mm | | | |
| top | mid./left | mid./mid. | mid./right | bottom |
| 9 | | | | 6 |
| 1.5...10mm ² | | | | 1.5...16mm ² |
| 1.5...10mm ² | | | | 1.5...16mm ² |
| 1.5...6mm ² | | | | 1.5...10mm ² |
| 2Nm | | | | 2.5Nm |
| M 5 | | | | M 6 |
| 12mm | | | | 14mm |
| | | | | |
| 3 | | | | |