

TR BD AITB BB 1RCD W/O TS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Kabeldragning innebär särskilda utmaningar vad gäller utformningen av modulära plintar. Lösningarna måste vara både ekonomiska och kompakta. Enkel hantering och översikt måste också garanteras. Installationsfördelning och små distributörer erbjuder inte mycket utrymme för kabeldragning. Våra modulära plintar för upprättande av installationer uppfyller alla krav.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Artikelbeteckning | Flervånings-radplint, PUSH IN, 16 mm ² , 76 A, Antal våningar: 3, övriga, övriga |
| Art.nr. | 8000122098 |
| Typ | TR BD AITB BB 1RCD W/O TS |
| GTIN (EAN) | 4099986844162 |
| Förp. | 1 Stück |

TR BD AITB BB 1RCD W/O TS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|----------|-----------------|------------|
| Djup | 50,1 mm | Byggdjup (tum) | 1,972 inch |
| Höjd | 104,6 mm | Bygghöjd (tum) | 4,118 inch |
| Bredd | 132,3 mm | Byggbredd (tum) | 5,209 inch |
| Nettovikt | 768 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|--------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -60 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 130 °C | | |

Allmänt

| | | | |
|-------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 4 | Ledardiameter, AWG, min. | AWG 18 |
| Monteringsanvisning | Direktmontage, TS 35 | Normer | IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2 |
| Skena | TS 35 | | |

Klämbara ledare (Märkanslutning)

| | | | |
|--|---------------------|---|----------------------|
| Anslutningsarea, fintrådig, max. | 16 mm ² | Anslutningsarea, fintrådig, min. | 0,5 mm ² |
| Anslutningsarea, flertrådig, max. | 16 mm ² | Anslutningsarea, flertrådig, min. | 0,5 mm ² |
| Anslutningsområde, max. | 16 mm ² | Anslutningsområde, min. | 0,14 mm ² |
| Anslutningsriktning | övre | Anslutningstyp | PUSH IN |
| Antal anslutningar | 65 | Avisoleringslängd | 18 mm |
| Klingmått | 1,0 x 5,5 mm | Ledararea, entrådig, max. | 16 mm ² |
| Ledararea, entrådig, min. | 0,5 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max. | 10 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 0,5 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max. | 10 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² | Ledararea, fintrådig, min. | 0,5 mm ² |
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 4 | Ledardiameter, AWG, min. | AWG 18 |
| Ledardiameter, fintrådig, max. | 16 mm ² | Tvilling-ändhylsa, max. | 6 mm ² |
| Tvilling-ändhylsa, min. | 0,5 mm ² | | |

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

| | | |
|---|------------------------------------|------------|
| Avisoleringslängd, ytterligare anslutning 10 mm | Mejselmått, ytterligare anslutning | 6 x 3,5 mm |
|---|------------------------------------|------------|

Märkdata

| | | | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| Märkarea | 16 mm ² | Märkström | 76 A |
| Ström med max. ledare | 76 A | Normer | IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2 |
| Märkspänning (L/L) | 400 V | Märkspänning (L/N) | 250 V |
| Märkspänning (L/PE) | 250 V | Nedsmuttningsgrad | 3 |
| Överspänningskategori | III | | |

Materialdata

| | | | |
|---------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Material | Wemid | Färgkod | övriga |
| Färg manöverelement | övriga | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |

TR BD AITB BB 1RCD W/O TS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Systemparametrar

| | | | |
|-----------------------------|-------|----------------|----|
| Ändplatta krävs | Nej | Antal våningar | 3 |
| Nivåer internt överkopplade | Nej | PE-anslutning | Ja |
| Skena | TS 35 | N-Funktion | Ja |
| PE-Funktion | Ja | PEN-Funktion | Ja |

Ytterligare tekniska data

| | | | |
|----------------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| Monteringsanvisning | Direktmontage, TS 35 | Monteringstyp | Direktmontage, TS 35 |
| explosionstestat utförande | Nej | Öppna sidor | sluten |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000897 | ETIM 7.0 | EC000897 |
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-20 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-02 |

Nedladdningar

| | |
|-----------------------|--|
| Teknikuppgifter Data | WMC File 8000122098 |
| Användardokumentation | 8000122098 - TR BD AITB BB 1RCD WO TS DE WEB 8000122098 - TR BD AITB BB 1RCD WO TS EN WEB |
| Kataloger | Catalogues in PDF-format |