

**WNT 6 10X3 BE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Ledningsdragnings för byggnadsinstallation**

För byggnadsinstallation erbjuder vi ett komplett system som rör sig runt 10×3-kopparskenan och innefattar perfekt koordinerade komponenter: från installationsplintar, nolledarplintar och fördelar-plintar till omfattande tillbehör som samlingskenor och hållare för dessa.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Nolledare-radplint, 6 mm <sup>2</sup> , Skruvanslutning, Wemid, mörkbeige
Art.nr.	<a href="#">1010800000</a>
Typ	WNT 6 10X3 BE
GTIN (EAN)	4008 190087470
Förp.	50 items

## WNT 6 10X3 BE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr. (UR)	E60693

## Mått och vikter

Djup	46.5 mm	Byggdjup (tum)	1.8307 inch
Höjd	46.5 mm	Bygghöjd (tum)	1.8307 inch
Höjd lägstbyggande	47 mm	Bredd	7.9 mm
Byggbredd (tum)	0.311 inch	Längd	60 mm
Bygglängd (tum)	2.3622 inch	Nettovikt	18.06 g

## Temperaturer

Omgivningstemperatur	-60 °C...85 °C	Drifttemperatur	-50 °C... 120 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-60 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänt

Temperaturområde för användning max.	120 °C	Temperaturområde för användning min.	-50 °C
Normer	Enligt IEC 60947-7-1	Montageskena obestyckad	TS 35

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningsriktning	på sidan	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Antal anslutningar	1	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	6 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Ledardiameter, fintrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea, flertrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea, flertrådig, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Elektrisk momentskruvdragare typ DMS	3
Ledararea, entrådig, max.	10 mm <sup>2</sup>	Ledararea, entrådig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

## Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Anslutningstyp, ytterligare anslutning	Anslutning till samlingsskena
---	---------------------	--	-------------------------------

## WNT 6 10X3 BE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Märkdata

Märkarea	6 mm <sup>2</sup>	Märkspänning	400 V
Märkspänning DC	400 V	Märkström	41 A
Normer	Enligt IEC 60947-7-1	Nedsmutningsgrad	3

## Märkdata enligt CSA

Ledararea max. (CSA)	8 AWG	Spänning grupp C (CSA)	600 V
Ström Gr C (CSA)	35 A	Certifikat nr. (CSA)	200039-1057876
Ledararea min. (CSA)	26 AWG		

## Märkdata enligt UL

Ledarstorlek Factory wiring max (UR)	8 AWG	Ström Gr C (UR)	45 A
Spänning grupp C (UR)	600 V	Ledarstorlek Factory wiring min (UR)	20 AWG
Certifikat nr. (UR)	E60693	Ledarstorlek Field wiring min (UR)	20 AWG
Ledarstorlek Field wiring max (UR)	8 AWG		

## Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Isoleringsmaterial	Wemid
Färgkod	blå	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0

## Systemparametrar

Ändplatta krävs	Ja	Antal våningar	1
Antal klämställ per våning	1	Nivåer internt överkopplade	Nej
Montageskena obestyckad	TS 35		

## Ytterligare tekniska data

Antal likadana plintar	1	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	ihakad		

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-11
ECLASS 15.0	27-25-01-11		

## Data sheet

**WNT 6 10X3 BE**

## Drawings

