

Produktillustration



Med den extra anslutningen kan möjliggöra en separat spänning. Detta kan till exempel användas för nödströmsförsörjningen före huvudströmbrytaren eller helt enkelt som en extra anslutning inom applikationen.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Extraanslutning (plint), 10 mm ² , Antal anslutningar: 1
Art.nr.	1802810000
Typ	WZAD 240
GTIN (EAN)	4032248313754
Förp.	5 items

WZAD 240

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	34.7 mm	Byggdjup (tum)	1.3661 inch
Höjd	58.6 mm	Bygghöjd (tum)	2.3071 inch
Bredd	10.15 mm	Byggbredd (tum)	0.3996 inch
Nettovikt	17.6 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...75 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	120 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 8	Monteringsanvisning	Genomföring, Direktmontage
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 20		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Ledardiameter, AWG, max	AWG 8	Anslutningsriktning	på sidan
Åtdragningsmoment, max.	1.8 Nm	Åtdragningsmoment, min.	1.2 Nm
Avisoleringslängd	11 mm	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Antal anslutningar	1	Anslutningsområde, max.	10 mm ²
Anslutningsområde, min.	0.5 mm ²	Klämskruv	M 4
Klingmått	1,0 x 5,5 mm	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 20
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 med ändhylsa DIN 46228/1, max.	10 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	10 mm ²	Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, max.	10 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.5 mm ²
Tvilling-ändhylsa, max.	6 mm ²	Tvilling-ändhylsa, min.	0.5 mm ²
Ledararea, entrådig, max.	10 mm ²	Ledararea, entrådig, min.	0.5 mm ²
Anslutningsarea, fintrådig, max.	10 mm ²	Anslutningsarea, fintrådig, min.	0.5 mm ²

Märkdata

Märkarea	10 mm ²	Märkspänning	1000 V
Märkspänning DC	1000 V	Märkström	57 A
Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x	0.56 mΩ	Märkstötspänning	8 kV
Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x	1.82 W	Nedsmutningsgrad	3

Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	mörkbeige
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

Tekniska data

Mått

Delning i mm (P)	10.00 mm
------------------	----------

Systemparametrar

Utförande	Extraanslutning	Antal våningar	1
Antal klämställen per våning	1		

Ytterligare tekniska data

Montagesätt	ihakningsbar	Monteringsanvisning	Genomföring, Direktmontage
explosionstestat utförande	Nej		

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-08
ECLASS 15.0	27-25-03-08		