

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Abb.ähnlich

Im Falle eines defekten Ableiters können Sie ganz einfach diesen Ersatzableiter nachbestellen, den defekten Ableiter austauschen und somit den Schutz wiederherstellen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Ersatzableiter, Leckstromfrei, Überspannungs- schutz, TT nur für N-PE, TN
BestNr.	<u>2730850000</u>
Art	VPU AC I 0 N-PE 305/100 S
GTIN (EAN)	4050118808018
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abiliessuliaeli alla dewicille	Abmessung	en und	Gewichte
--------------------------------	------------------	--------	----------

Tiefe	80 mm	Tiefe (inch)	3,15 inch
Höhe	45 mm	Höhe (inch)	1,772 inch
Breite	18 mm	Breite (inch)	0,709 inch
Nettogewicht	115 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C
Feuchtigkeit	595 % rel. Feuchte	_	

Ausfallwahrscheinlichkeit

MTRF	15 a	

Allgemeine Daten

Polzahl	1	Schutzart	IP20 im verbauten Zustand
Farhe	blau		

Bemessungsdaten IEC / EN

Ableitstrom I _{max} (8/20µs) N-PE	150 kA	Ableitstrom I _n (8/20µs) Ader-PE	25 kA
Ableitstrom I _n (8/20µs) N-PE	100 kA	Absicherung	nicht notwendig
Anforderungsklasse nach EN 61643-	I 1 T1, T2	Anforderungsklasse nach IEC 61643-1	1 Typ I, Typ II
Ansprechzeit / Rückfallzeit	<100 ns	Blitzstoßstrom, I _{imp} (10/350 μs) (N-PE)	100 kA
Energetische Koordination (≤10 m)	Typ I, Typ II, Typ III	Frequenzbereich, max.	60 Hz
Frequenzbereich, min.	50 Hz	Höchste Dauerspannung, Uc (N-PE)	305 V
Integrierte Vorsicherung	Nein	Kurzschlussfestigkeit I _{SCCR}	0,1 kA
Leckstrom bei U _n	1 μΑ	Nennspannung (AC)	305 V
Netzform	TT nur für N-PE, TN	Netzspannung	240 V
Normen	IEC61643-11,	Polzahl	4
	EN61643-11, UL 1449		1
Spannungsart	AC	Temporäre Überspannung - TOV	1.200 V

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik Steckanschluss			
	Leiteranschlusstechnik	Steckanschluss	

Elektrische Daten

Spannungsart	AC		

Garantie

Zeitraum	5 Jahre



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM C O	FC000041	ETIM 7.0	FC000041
ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 9.0	27-13-08-05
ECLASS 9.1	27-13-08-05	ECLASS 10.0	27-13-08-05
ECLASS 11.0	27-13-08-05	ECLASS 12.0	27-17-90-90
ECLASS 13.0	27-17-90-90	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Nur für IT-Netzsysteme, bei denen die Masse am Verteilungstransformator mit der Masse auf Kundenseite ver-
	bunden ist (RE=RA in Abbildung 44.A1 von IEC 60634-4-44:2018).

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319263/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	
kument	EU_Konformitätserklärung / EU_Declaration_of_Conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	Beipackzettel / Instruction sheet
Kataloge	Catalogues in PDF-format



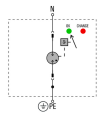
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltsymbol



Schematic circuit diagram



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



VDE-isolierte Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips, SDIK PH DIN 7438, ISO 8764/2-PH, Abtrieb nach ISO 8764-PH, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Art SDIK PH1 X 80

Best.-Nr. 2749890000

GTIN (EAN) 4050118897098

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 1 mm, 80 mm, Klingenstärke (A):

1

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS 1.0X5.5X125
Best.-Nr. 2749850000
GTIN (EAN) 4050118897050
VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 5.5 mm, Klingenlänge: 125 mm,

Klingenstärke (A): 1 mm