

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Wechselspannungsversion, Hilfs-und Alarmkon- takt, TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT
BestNr.	<u>8000104168</u>
Art	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicaauiiucii	ullu dewicille

Tiefe	132 mm	Tiefe (inch)	5,197 inch
Höhe	200 mm	Höhe (inch)	7,874 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7,874 inch
Nettogewicht	2.100.243 g		

Bemessungsdaten IEC / EN

Ableitstrom I _n (8/20µs) Ader-PE	20 kA	Frequenzbereich, max.	60 Hz
Frequenzbereich, min.	50 Hz	Höchste Dauerspannung, Uc (AC)	300 V
Integrierte Vorsicherung	Nein	Kurzschlussfestigkeit I _{SCCR}	50 kA
Meldekontakt	250 V 1A 1CO	Nennspannung (AC)	230 V
Netzform	TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT	Polzahl	4
Schutzpegel U _p bei I _N (L/N-PE)	≤ 1,5 kV	Schutzpegel U _p bei I _N (N-PE)	≤ 1,5 kV
Spannungsart	AC		

Ausgänge AC

Abisolierlänge Bemessungsanschluss		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		
	12 mm	max.	6 mm ²	
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig,		
min.	0,5 mm ²	max.	6 mm²	
Leiteranschlussquersch	nitt, mehrdrähtig,			
min.	0,34 mm ²			

Eingänge AC

Abisolierlänge Bemessun	gsanschluss 12 mm	Anschlussart AC-Eingar	ngsleitung PUSH IN
Anzahl Eingänge AC		Leiteranschlussquersch	nitt, eindrähtig,
	3	max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschni	tt, eindrähtig,	Leiteranschlussquersch	nitt, mehrdrähtig,
min.	0,5 mm ²	max.	6 mm²
Leiteranschlussquerschni	tt, mehrdrähtig,		
min.	0.34 mm ²		

Gewährleistung

Zeitraum	5 Jahre

Allgemeine Daten

Eingänge

Anzahl der Leitungseinführungen	1			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

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 mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bdab5698-6a20-4370-8e28-8810d882d01a

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	Declaration of Conformity
Technische Dokumentation	Schematic diagram
Kataloge	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



