

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com



Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Wechselspannungsversion, Hilfs- und Alarmkontakt, Überspannungsschutz II, TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT
Best.-Nr.	8000104168
Art	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
VPE	1 ST

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	132 mm	Tiefe (inch)	5.1968 inch
Höhe	200 mm	Höhe (inch)	7.874 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7.874 inch
Nettogewicht	2866.64 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-40 °C...50 °C	Feuchtigkeit	0...85 % rel. Feuchte, keine Betauung
---------------------	----------------	--------------	---------------------------------------

Umweltanforderungen

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

Bemessungsdaten IEC / EN

Polzahl	4	Meldekontakt	250 V 1A 1CO
Nennspannung (AC)	230 V	Netzform	TN-C-S, TN-S, IT mit N, IT ohne N, TT
Schutzpegel Up bei IN (N-PE)	≤ 1.5 kV	Spannungsart	AC
Absicherung	Nein	Frequenzbereich, max.	60 Hz
Frequenzbereich, min.	50 Hz	Normen	IEC 61643-11, EN 61643-11
Anforderungsklasse nach EN 61643-11 T2		Höchste Dauerspannung, Uc (AC)	300 V
Ableitstrom I _{max} (8/20µs) N-PE	65 kA	Ableitstrom I _n (8/20µs) N-PE	40 kA
Energetische Koordination (≤10 m)	Typ II, Typ III	Ableitstrom I _n (8/20µs) Ader-PE	20 kA
Akustiksignal	Nein	Ableitstrom I _{max} (8/20µs) Ader-PE	50 kA
Schutzpegel Up bei IN (L/N-PE)	≤ 1.5 kV	Kurzschlussfestigkeit ISCCR	50 kA
Folgestromlöschfähigkeit Ifi	kein Netzfolgestrom zu berücksichtigen	Integrierte Vorsicherung	Nein

Im Lieferumfang enthalten

Beiliegendes Zubehör	Artikel	Montagefuß
	Anzahl	4
	Artikel	Dichtstopfen
	Anzahl	8

Gewährleistung

Zeitraum 5 Jahre

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

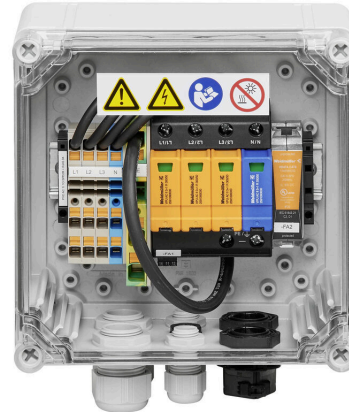
Allgemeine Daten

Normen	IEC 61643-11, EN 61643-11	Schutzart	IP65
--------	---------------------------	-----------	------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

Zeichnungen



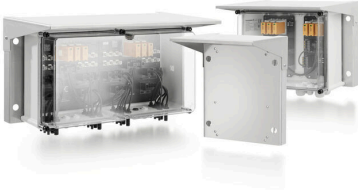
PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

Zubehör

www.weidmueller.com

PV-Sonnenblenden



Allgemeine Bestelldaten

Art	PV SUNCOVER 20/20/13	Ausführung	
Best.-Nr.	8000143243	Photovoltaik, Sonnenblende	
GTIN (EAN)	4099987 111829		
VPE	1 ST		