

SPPL SAKR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Trennwand (Klemmen), rot, Höhe: 23.4 mm, Breite: 0.3 mm, HB, PVC
BestNr.	<u>9525900000</u>
Art	SPPL SAKR
GTIN (EAN)	5027357067413
VPE	100 Stück



SPPL SAKR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Tiefe	23,4 mm	Tiefe (inch)	0,921 inch
Höhe	23,4 mm	Höhe (inch)	0,921 inch
Breite	0,3 mm	Breite (inch)	0,012 inch
Nettogewicht	0,19 g		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-15 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	60 °C	

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	geschraubt

Systemkennwerte

Abschlussplatte erforderlich	Nein	Anzahl der Etagen	1

Werkstoffdaten

Werkstoff	PVC	Farbe	rot	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB			

weitere technische Daten

rastbar	Ja

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

ROHS Konform	