

## SLEP 3C 6



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	Abschlussplatte für Klemmen, dunkelbeige, Höhe: 76.7 mm, Breite: 2.2 mm, V-0, Wemid, rastbar: Ja
BestNr.	3037600000
Art	SLEP 3C 6
GTIN (EAN)	4099987000413
VPE	50 ST



## **SLEP 3C 6**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

Zulassungen				
ROHS	Konform			
Abmessungen und Gewich	te			
Tiefe	51.4 mm	Tiefe (inch)	2.0236 inch	
Höhe	76.7 mm	Höhe (inch)	3.0197 inch	
Breite	2.2 mm	Breite (inch)	0.0866 inch	
Nettogewicht	5.13 g			
Temperaturen				
	05.00 55.00		5.00 40.00	
Lagertemperatur	-25 °C55 °C -60 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C 130 °C	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-00 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%			
Systemkennwerte				
Ausführung	Abschlussplatte			
	<u> </u>			
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 12.0	27-14-11-33	ECLASS 13.0	27-25-03-01	
ECLASS 14.0	27-25-03-01	ECLASS 15.0	27-25-03-01	

Katalogstand / Zeichnungen