

SC-SMT 3.81 KO WT BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





Abbildung ähnlich

Verbindet nur, was auch zusammengehört: Der richtige Anschluss an der richtigen Stelle.

Kodierelemente und Verdrehsicherungen stellen eine eindeutige Zuordnung von Anschlusselementen im Herstellprozess und bei der Bedienung sicher

Die Kodier- und Verdrehschutzelemente werden vor der Bestückung oder während der Kabelkonfektionierung eingeschoben. Die Altenative bei Weidmüller: Einfach online im Variantenkonfigurator individuell konfigurieren und fertig vorkodiert erhalten.

Eine Fehlbestückung auf der Leiterplatte sowie ein Fehlstecken von Anschlusselementen ist nicht mehr möglich. Der Vorteil: Keine Fehlersuche bei der Fertigung und keine Fehlbedienung durch den Anwender.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, weiß
BestNr.	<u>2467670000</u>
Art	SC-SMT 3.81 KO WT BX
GTIN (EAN)	4050118494693
VPE	100 Stück
Produkt-Kennzahlen	
Verpackung	Вох



SC-SMT 3.81 KO WT BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	0,725 g			
Werkstoffdaten				
Isolierstoff	LCP GF	Farbe	weiß	
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9010	Moisture Level (MSL)	1	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Kontaktmaterial	Cu-leg	
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Lagertemperatur, max.	70 °C	
Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Betriebstemperatur, max.	100 °C	
Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C	Temperaturbereich Montage, max.	100 °C	
Bemessungsdaten nach IEC				
geprüft nach Norm	IEC 60664-1, IEC 61984			
Verpackungen				
Verpackung	Вох	VPE Länge	100 mm	
VPE Breite	91 mm	VPE Höhe	39 mm	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943	
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92	
ECLASS 9.1	27-44-04-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-04-92	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-04-92	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-04-92	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-46-04-01	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-46-04-01	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-46-04-01	ECLASS 14.0	27-40-04-01	
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt9	6		
Wichtiger Hinweis				
PC-Konformität	Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefertig			
	und ausgeliefert und entsprechen den zugesicherten Eigenschaften im Datenblatt bzw. erfüllen dekorative Eigenschaften in Anlehnung der IPC-A-610 "Class2". Darüber hinaus gehende Ansprüche an die Produkte könnauf Anfrage bewertet werden.			
Hinweise	 Langzeitlagerung des Produkts bei einer Durchschnittstemperatur von 50 °C und einer maximalen Luftfeuc tigkeit von 70 %, 36 Monate 			

ROHS

Konform



SC-SMT 3.81 KO WT BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / K		
kument	Declaration of the Manufacturer	
Kataloge	<u>Catalogues in PDF-format</u>	
Broschüren	<u>FL DRIVES EN</u>	
	MB SMT EN	
	FL DRIVES DE	
	MB DEVICE MANUF. EN	
	FL BUILDING SAFETY EN	
	<u>FL APPL LED LIGHTING EN</u>	
	FL INDUSTR.CONTROLS EN	
	FL MACHINE SAFETY EN	
	FL HEATING ELECTR EN	
	FL APPL_INVERTER EN	
	FL_BASE_STATION_EN	
	<u>FL ELEVATOR EN</u>	
	FL POWER SUPPLY EN	
	FL 72H SAMPLE SER EN	
	PO OMNIMATE EN	