

RSV1,6 KO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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

Ausführung	Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, schwarz, Polzahl: 1		
BestNr.	<u>1567430000</u>		
Тур	RSV1,6 KO		
GTIN (EAN)	4008190169756		
VPE	50 Stück		
Produkt-Kennzahlen			
Verpackung	Вох		



RSV1,6 KO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	0,78 g		
	-,, - y		
Temperaturen			
Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Betriebstemperatur, max.	100 °C
Werkstoffdaten			
Isolierstoff	PBT GF	Farbe	schwarz
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9011	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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
geprüft nach Norm	IEC 60664-1, IEC 61984		
Verpackungen			
Verpackung	Box	VPE Länge	217 mm
VPE Breite	137 mm	VPE Höhe	57 mm
Klassifikationen			
		ETIM 7.0	EC002943
ETIM 6.0	EC002943		
	EC002943 EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-92
ETIM 8.0		ECLASS 9.0	27-44-04-92 27-44-04-92
ETIM 6.0 ETIM 8.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC002943	-	
ECLASS 9.1	EC002943 27-44-04-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-04-92
ETIM 8.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC002943 27-44-04-92	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-04-92

Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefei 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 können auf Anfrage bewertet werden.

 Langzeitlagerung des Produkts mit einer durchschnittlichen Temperatur von 50 °C und einer durchschnittlichen Luftfeuchtigkeit von 70%, 36 Monate

Zulassungen

Zulassungen

Hinweise



ROHS Konform



RSV1,6 KO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	Declaration of the Manufacturer
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB DEVICE MANUF. EN
	FL 72H SAMPLE SER EN
	PO OMNIMATE EN
	PO OMNIMATE EN