

KSW 4.0 EL WS 50M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Bezeichnungsstreifen KSW dienen zur Kennzeichnung von mehrpoligen Leiterplattensteckverbindern. Anwender können individuell bedrucken - bei freier Wahl des Rastermaßes.

- Wischbeständige Beschriftung
- Streifenbreite 2,5 mm und 4 mm
- Einfach aufkleben fertig
- Optimale Haftung
- PVC-frei

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	KSW, Klemmenmarkierung, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Raster in mm (P): 4.00 Weidmueller, weiß
BestNr.	<u>1812670000</u>
Тур	KSW 4.0 EL WS 50M
GTIN (EAN)	4032248296071
VPE	50 m



KSW 4.0 EL WS 50M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Länge	50.000 mm	Länge (inch)	1.968,5 inch
Nettogewicht	18,3 g		

150 °C

Allgemeine Angaben

Einsatztemperaturbereich

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = Klemmenmarkierung	Anzahl je Bogen	20
Application / Haustellau	Weidmueller	Art des Aufdrucks	Neutral
Applikation / Hersteller	vveiamueller	Art des Auldrucks	iveutrai
Aufdruck	Neutral	Ausführung	selbstklebend
Einsatztemperaturbereich	150 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C
Farbe	weiß	Kleber	Acrylat
Länge	50.000 mm	Materialfarbe nach Widerstandskode	9
Werkstoff	Polyester, PVC frei		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01

Zulassungen

ROHS	Konform	

Downloads

Engineering-Daten <u>EPLAN, WSCAD</u>			
	Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD	



KSW 4.0 EL WS 50M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

