

KSW 4 16/3,5 1-16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

Bezeichnungstreifen 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, 4 x 56 mm, Raster in mm (P): 3.50 Weidmueller, weiß
Best.-Nr.	1630150001
Typ	KSW 4 16/3,5 1-16
GTIN (EAN)	4008 1902 14555
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 22. Februar 2023 08:53:25 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

KSW 4 16/3,5 1-16

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
Breite	56 mm	Breite (inch)	2,205 inch
Nettogewicht	1 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	150 °C
--------------------------	--------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Etikettenrolle = Klemmenmarkierung	Anzahl je Bogen	20
Applikation / Hersteller	Weidmueller	Aufdruck	1-16
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	Thermotransfer
Aufgedruckte Zeichen	Zahlen	Ausführung	selbstklebend
Breite	56 mm	Einsatztemperaturbereich	150 °C
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	Farbe	weiß
Kleber	Acrylat	Materialfarbe nach Widerstandskode	9
Orientierung des Aufdrucks	waagrecht	Werkstoff	Polyester, PVC frei

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-28-11-01

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	