

**KSW 2,5 8/5,08 1-8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

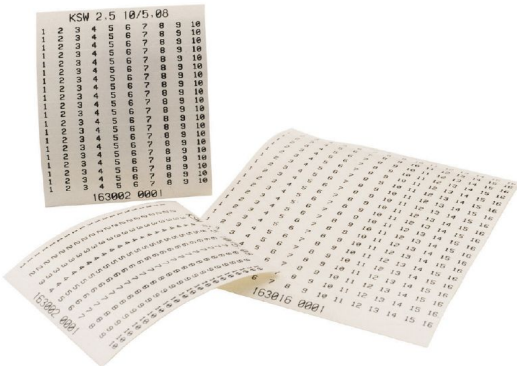


Abbildung ähnlich

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**

Ausfuehrung	KSW, Klemmenmarkierung, 2.5 x 40.6 mm, Raster in mm (P): 5.08 Weidmueller, weiß
Best.-Nr.	<a href="#">1630100001</a>
Art	KSW 2,5 8/5,08 1-8
GTIN (EAN)	4008190228958
VPE	10 ST
Produktalternative	<a href="#">KSW 2,5 &lt; 50MM SDR</a>

**KSW 2,5 8/5,08 1-8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Höhe	2.5 mm	Höhe (inch)	0.0984 inch
Breite	40.6 mm	Breite (inch)	1.5984 inch
Nettogewicht	0.45 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Kleber	Acrylat	Materialfarbe nach Widerstandskode	9
Orientierung des Aufdrucks	waagerecht	Anzahl je Bogen	20
Aufdruckverfahren	Thermotransfer	Ausführung	selbstklebend
Breite	40.6 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C
Farbe	weiß	Werkstoff	Polyester, PVC frei
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufgedruckte Zeichen	Zahlen
kompatibler Drucker		Einsatztemperaturbereich	150 °C
Applikation / Hersteller	Weidmueller	Aufdruck	1-8

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		