

## 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.	<a href="#">1630150001</a>
Art	KSW 4 16/3,5 1-16
GTIN (EAN)	4008190214555
VPE	10 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch
Breite	56 mm	Breite (inch)	2.2047 inch
Nettogewicht	1 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	waagrecht	Anzahl je Bogen	20
Aufdruckverfahren	Thermotransfer	Ausführung	selbstklebend
Breite	56 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	1-16

### 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		