

KSW 4 8/5,08 1-8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Le strisce di siglatura KSW sono utilizzate per identificare i connettori multipolari ad innesto per circuito stampato. Gli utilizzatori possono stampare personalmente le strisce senza doversi limitare ad un determinato passo.

- Identificazione a prova di sbavature
- Larghezza delle strisce 2,5 mm e 4 mm
- Basta incollare, fatto!
- Adesione ottimale
- Esente da PVC

Dati generali per l'ordinazione

Versione	KSW, Terminal marker, 4 x 40.6 mm, Passo in mm (P): 5.08 Weidmueller, bianco
N. d'ordine	163020001
Tipo	KSW 4 8/5,08 1-8
GTIN (EAN)	4008190246266
CPZ	10 Pezzo

KSW 4 8/5,08 1-8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	4 mm	Altezza (pollici)	0,157 inch
Larghezza	40,6 mm	Larghezza (pollici)	1,598 inch
Peso netto	0,7 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego 150 °C

Dati generali

Adesivo	Acrilato	Applicazione / Produttore	Weidmueller
Campo delle temperature di impiego	150 °C	Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C
Caratteri stampati	Numeri	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Colore stampa	nero	Colori	bianco
Larghezza	40,6 mm	Materiale	Poliestere, esente da PVC
Orientamento della stampa	orizzontale	Processo di stampa	Trasferimento termico
Qtà/foglio	20	Stampa	1 - 8
Tipo di stampa	Standard	Versione	autoadesivo

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-01
ECLASS 14.0	27-28-11-01		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Download

Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	