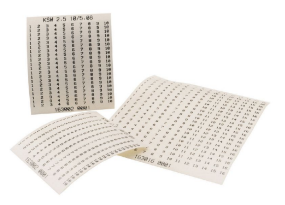
KSW 2.5 < 50MM SDR



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, 2.5 x 50 mm, Passo in mm (P): 2.50 Weidmueller, bianco	
N. d'ordine	<u>1629900000</u>	
Tipo	KSW 2.5 < 50MM SDR	
GTIN (EAN)	4008190203535	
CPZ	1 Pieza	



KSW 2.5 < 50MM SDR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conforme		
2.5 mm	Altozza (pollici)	0.0984 inch
		1.9685 inch
0.05 g	Larghezza (pollici)	1.3003 IIICII
150 °C		
odotto		
Conforme senza esenzione		
No SVHC superiori a 0,1 wt%		
Acrilato	Orientamento della stampa	orizzontale
20	Processo di stampa	Trasferimento termico
autoadesivo	Larghezza	50 mm
150 °C	Colori	bianco
Poliestere, esente da PVC	Colore stampa	nero
su richiesta del cliente	stampante compatibile	
150 °C	Applicazione / Produttore	Weidmueller
Simboli speciali		
		EC000761
		EC000761
		27-14-11-37
		27-14-11-37
0=004404		
27-28-11-01 27-28-11-01	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-28-11-01 27-28-11-01
	150 °C Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0,1 wt Acrilato 20 autoadesivo 150 °C Poliestere, esente da PVC su richiesta del cliente 150 °C	2.5 mm Altezza (pollici) 50 mm Acriba Conforme senza esenzione No SVHC superiori a 0,1 wt% Acrilato Orientamento della stampa Processo di stampa Larghezza Colori Poliestere, esente da PVC su richiesta del cliente 150 °C Colore stampa stampante compatibile Applicazione / Produttore EC000761 ETIM 7.0 EC000761 ETIM 9.0 ECLASS 9.0

ECLASS 15.0

27-28-11-01