

KSW 2,5 8/5,08 9-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Paski oznaczników KSW służą do oznaczania wielobiegowych wtyków do płytek drukowanych. Użytkownicy mogą zadrukowywać je indywidualnie dowolnie wybierając raster.

- Etykiety odporne na rozmazywanie
- Taśmy o szerokości 2,5 mm i 4 mm
- Wystarczy przykleić i gotowe
- Optymalna przyczepność
- Niezawierające PCV

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	KSW, Znakowanie zacisków, 2,5 x 40.6 mm, Raster w mm (P): 5.08 Weidmueller, biały
Nr zam.	1630100009
Typ	KSW 2,5 8/5,08 9-16
GTIN (EAN)	4008190217532
Ilość	10 Szt.
Produkt alternatywny	1629900000

KSW 2,5 8/5,08 9-16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Wysokość	2,5 mm	Wysokość (cale)	0,098 inch
Szerokość	40,6 mm	Szerokość (cale)	1,598 inch
Masa netto	0,56 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	150 °C
-------------------------------	--------

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	9	Aplikacja / producent	Weidmueller
Barwny	biały	Drukowanie	9 - 16
Ilość na arkusz	20	Klej	Akrylat
Kolor nadruku	czarny	Metoda nadruku	Transfer ciepła
Nadrukowane znaki	Liczby	Orientacja nadruku	poziomo
Szerokość	40,6 mm	Wykonanie	samoprzylepny
Zakres temperatury stosowania	150 °C	tworzywo	poliester, bez PVC
zakres temperatur roboczych, maks.	150 °C		

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--