

KSW 4 24/5,08 1-24**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 wielobiegunowych 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, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, Raster w mm (P): 5.08 Weidmueller, biały
Nr zam.	1630180001
Typ	KSW 4 24/5,08 1-24
GTIN (EAN)	4008 190225490
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 14:46:09 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

KSW 4 24/5,08 1-24**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto	2,1 g	Szerokość	121,9 mm
Szerokość (cale)	4,799 inch	Wysokość	4 mm
Wysokość (cale)	0,157 inch		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania 150 °C

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	9	Aplikacja / producent	Weidmueller
Barwny	biały	Drukowanie	1 - 24
Ilość na arkusz	20	Klej	Akrylat
Kolor nadruku	czarny	Liczba oznaczników w kombinacji	1 Szpula z etykietami = Znakowanie zacisków
Metoda nadruku	Transfer ciepła	Nadrukowane znaki	Liczby
Orientacja nadruku	poziomo	Rodzaj nadruku	standard
Szerokość	121,9 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
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

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

PobieranieDane projektowe [EPLAN.WSCAD](#)