

KSP L 104 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	KSP (osłona Klippon), Nasadka ochronna, Silikon
Nr zam.	1193940000
Typ	KSP L 104 S
GTIN (EAN)	4032248976935
Ilość	10 Szt.

KSP L 104 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Długość	210 mm	Długość (cale)	8,268 inch
Masa netto	174,3 g		

Informacje ogólne

grubość	2 mm	odstęp wymiar wewnętrzny B	120 mm
twardość (IRHD)	60	tworzywo	Silikon
zakres temperatur roboczych, maks.	200 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-60 °C
średnica wewnętrzna D2	104 mm	średnica zewnętrzna	108 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD

KSP L 104 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Rysunki

www.weidmueller.com

