

CLI O 30-3 SDR MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Oznaczniki do przewodów CLI O montuje się na podłączonych przewodach i dlatego idealnie nadają się do doposażania istniejących instalacji. Do oznaczania przewodów o przekrojach od 0,4 mm² do 4,0 mm² można bez problemów stosować trzy różne rozmiary. Kształt i konstrukcja gwarantują bezpieczne i trwałe mocowanie indywidualnie zestawianych oznaczników.

Zalety:

- Znaczniki otwarte do stosowania na już podłączonych przewodach
- Wersja oznacznika o profilu zapobiegającym przypadkowemu obróceniu oznaczników złożonych
- Idealne do uzupełniania opisów
- Wyjątkowo niskie wymagania przestrzenne
- Montaż na klips znacznie oszczędza czas

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	CableLine, Znaczniki kabli i przewodów, 4 - 5 mm, 3 x 6 mm, według życzenia klienta
Nr zam.	0648209999
Typ	CLI O 30-3 SDR MP
GTIN (EAN)	4008190155704
Ilość	1 000 Szt.

CLI O 30-3 SDR MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	6 mm	Głębokość (cale)	0,236 inch
Wysokość	3 mm	Wysokość (cale)	0,118 inch
Szerokość	6 mm	Szerokość (cale)	0,236 inch
Masa netto	0,059 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C
-------------------------------	-------------

Dane ogólne

Barwny	według życzenia klienta	Drukowanie	Nadruk na zamówienie
Halogenki	Tak	Klasa palności wg UL 94	V-0
Kolor nadruku	czarny	Metoda nadruku	technika atramentowa
Nadrukowane znaki	według życzenia klienta	Orientacja nadruku	poziomo
Rodzaj nadruku	Indywidualnie	Szerokość	6 mm
Wykonanie	MultiPack	Zakres temperatury stosowania	-30...80 °C
tworzywo	PVC, miękkie, bez kadmu	zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-30 °C		

Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu	3 - 4 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	4 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	3 mm ²
Zewnętrzna średnica przewodu	4 - 5 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	5 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	4 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Powiadomienie o zmianie produktu	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN
Katalogi	Catalogues in PDF-format

CLI O 30-3 SDR MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



Podobny do przedstawionego na ilustracji