

CABTITE LNS M40 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Dla otworów przelotowych M20 do M63, system wprowadzania kabli Cabtite oferuje oddzielne wejścia przewodów wyposażonych i nie wyposażonych w zatyczki. W przypadku konserwacji lub zmian w systemie, wstępnie zmontowane kable o średnicach od 2 do 35 mm mogą być szybko i bezpiecznie zamontowane w panelach lub obudowach. Niezawodne uszczelnienie klasy IP66 zgodne z normą DIN EN 60529 i absolutnie pewne zamocowanie (eliminacja naprężeń zgodnie z normą DIN EN 62444) jest gwarantowane przez umieszczenie rowkowanych elementów uszczelniających z wycięciem falistym wokół przewodu przed jego włożeniem w połówki przelotu. System separacji zapewnia łatwą i szybką instalację. Po założeniu elementu uszczelniającego, połowy przelotu przewodu są po prostu zatraskiwane ze sobą. Nakrętka blokująca jest również oddzielna i gwarantuje pewne zamocowanie wewnątrz panelu.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	rozłączna nakrętka kontruująca, Cabtite (system wpustów kablowych), poliamid, wzmocniony włóknem szklanym, Głęboka czerń, Wysokość: 48 mm, Szerokość: 48 mm, Głębokość: 7 mm, -40 °C... 120 °C
Nr zam.	2584050000
Typ	CABTITE LNS M40 BK
GTIN (EAN)	4050118616927
Ilość	5 Szt.

CABTITE LNS M40 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	7 mm	Głębokość (cale)	0,276 inch
Masa netto	5,8 g	Szerokość	48 mm
Szerokość (cale)	1,89 inch	Wysokość	48 mm
Wysokość (cale)	1,89 inch	Średnica	55 mm

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...120 °C
----------------------------	-----------------

Informacje ogólne

Halogenki	Nie	Klasa palności wg UL 94	V-0
Silikon	Nie	gwint (zewnątrzny)	M 40
rozmiar klucza 1	48 mm	rozmiar klucza 2	55 mm
skok gwintu	1,5 mm	tworzywo	poliamid, wzmocniony włóknem szklanym

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ECLASS 9.0	27-14-44-24	ECLASS 9.1	27-14-44-24
ECLASS 10.0	27-14-44-24	ECLASS 11.0	27-14-44-24

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dane projektowe	EPLAN
Dokumentacja użytkownika	Installation Instructions
Brozura/Katalog	Catalogues in PDF-format

CABTITE LNS M40 BK

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

Rysunki

www.weidmueller.com

Rysunek wymiarowy

