

**CABTITE LNS M20 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 kontrująca, Cabtite (system wpustów kablowych), poliamid, wzmocniony włóknem szklanym, Głęboka czerń, Wysokość: 28 mm, Szerokość: 28 mm, Głębokość: 7 mm, -40 °C... 120 °C
Nr zam.	<a href="#">2584110000</a>
Typ	CABTITE LNS M20 BK
GTIN (EAN)	4050118616408
Ilość	10 Szt.

**CABTITE LNS M20 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	2,8 g	Szerokość	28 mm
Szerokość (cale)	1,102 inch	Wysokość	28 mm
Wysokość (cale)	1,102 inch	Średnica	29 mm

**Temperatury**

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

**Informacje ogólne**

Halogenki	Nie	Klasa palności wg UL 94	V-0
Silikon	Nie	gwint (zewnątrzny)	M 20
rozmiar klucza 1	28 mm	rozmiar klucza 2	29 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	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Installation Instructions</a>
Brozura/Katalog	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CABTITE LNS M20 BK**

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

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunek wymiarowy**

