

CABTITE LNS M50 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Für metrische Durchgangslöcher von M20 bis M63 bietet das Kabeleinführungssystem Cabtite teilbare Verschraubungen für Leitungen mit und ohne Stecker an. Im Wartungsfall oder bei Veränderungen in der Anlage, lassen sich vorkonfektionierte Leitungen mit Durchmessern von 2 bis 35 mm schnell und sicher in Schaltschränke oder Gehäuse einführen. Für die sichere Abdichtung von IP66 nach DIN EN 60529 und absoluten Festsitz (Zugentlastung in Anlehnung an DIN EN 62444) sorgen auch hier geschlitzte Dichtelemente mit Wellenschnitt, die um die Leitungen gelegt und anschließend in eine der beiden Hälften der Verschraubung eingesetzt werden. Das teilbare System sorgt für die einfache und schnelle Montage. Nach dem Einsetzen der Dichtelemente werden die beiden Hälften der Kabelverschraubung einfach zusammen gerastet. Eine ebenfalls teilbare Kontermutter auf der Schrankinnenseite sorgt für den sicheren und festen Halt.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	teilbare Gegenmutter, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Polyamid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz, Höhe: 58 mm, Breite: 58 mm, Tiefe: 7 mm, -40 °C... 120 °C
Best.-Nr.	2584030000
Typ	CABTITE LNS M50 BK
GTIN (EAN)	4050118616286
VPE	5 Stück

CABTITE LNS M50 BK

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	7 mm	Tiefe (inch)	0,276 inch
Höhe	58 mm	Höhe (inch)	2,283 inch
Breite	58 mm	Breite (inch)	2,283 inch
Durchmesser	67 mm	Nettogewicht	6 g

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...120 °C

Allgemeine Angaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Gewinde (außen)	M 50
Gewindelänge	7 mm	Gewindesteigung	1,5 mm
Halogene	Nein	Schlüsselweite 1	58 mm
Schlüsselweite 2	67 mm	Silikone	Nein
Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-14-08-07	ECLASS 13.0	27-14-08-07

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	Installation Instructions
Kataloge	Catalogues in PDF-format

CABTITE LNS M50 BK

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

Maßzeichnung

