

**CABTITE LNS M50 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Für metrische Durchgangslöcher von M20 bis M63 bietet das Kableinführungssystem 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**

Ausfuehrung	teilbare Gegenmutter, Cabtite (Kableinführungssystem), Polyamid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz, Höhe: 58 mm, Breite: 58 mm, Tiefe: 7 mm, -40 °C...120 °C
Best.-Nr.	<a href="#">2584030000</a>
Art	CABTITE LNS M50 BK
GTIN (EAN)	4050118616286
VPE	5 ST

**CABTITE LNS M50 BK**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	7 mm	Tiefe (inch)	0.2756 inch
Höhe	58 mm	Höhe (inch)	2.2835 inch
Breite	58 mm	Breite (inch)	2.2835 inch
Durchmesser	67 mm	Nettogewicht	6 g

**Temperaturen**

Betriebstemperatur	-40 °C...120 °C
--------------------	-----------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Silikone	Nein	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Gewindesteigung	1.5 mm	Halogene	Nein
Schlüsselweite 1	58 mm	Schlüsselweite 2	67 mm
Werkstoff	Polyamid, glasfaser verstärkt	Gewinde (außen)	M 50
Gewindelänge	7 mm		

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

**CABTITE LNS M50 BK**

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

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

**Zeichnungen****Maßzeichnung**