

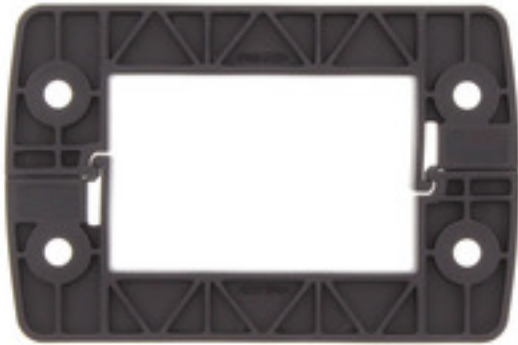
CABTITE FRL 10/6 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Der aus einem Stück gefertigte, einteilige Rahmen ist schnell und einfach zu montieren und besteht aus formstabilem, glasfaserverstärktem Kunststoff. Die unverlierbare eingeschäumte Dichtung garantiert eine hohe Dichtigkeit von IP66 nach DIN EN 60529, auch an lackierten und rauen Oberflächen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Verriegelungsrahmen, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Polyamid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz, Höhe: 68.8 mm, Breite: 105 mm, Tiefe: 11.3 mm, -40 °C... 120 °C, IP66
Best.-Nr.	2584240000
Typ	CABTITE FRL 10/6 BK
GTIN (EAN)	4050118616231
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 23. Mai 2024 14:12:46 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

CABTITE FRL 10/6 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	11,3 mm	Tiefe (inch)	0,445 inch
Höhe	68,8 mm	Höhe (inch)	2,709 inch
Höhe niedrigstbauend	11,3 mm	Breite	105 mm
Breite (inch)	4,134 inch	Durchmesser	5,5 mm
Befestigungsmaß Höhe	83 mm	Befestigungsmaß Breite	32 mm
Nettogewicht	27,6 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Anzugsdrehmoment	3 Nm	Ausbruch Breite	40 mm
Ausbruch Länge	62,8 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Halogene	Nein	Schutzart	IP66
Silikone	Nein	Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ECLASS 9.0	27-18-28-15	ECLASS 9.1	27-18-92-65
ECLASS 10.0	27-18-28-15	ECLASS 11.0	27-18-28-15
ECLASS 12.0	27-18-28-15	ECLASS 13.0	27-18-28-15

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801

Downloads

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

CABTITE FRL 10/6 BK

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung**