

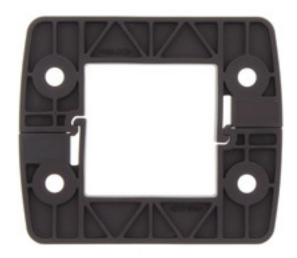
CABTITE FRL 4-1 BK

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: 80 mm, Tiefe: 11.3 mm, -40 °C120 °C
BestNr.	<u>2584260000</u>
Тур	CABTITE FRL 4-1 BK
GTIN (EAN)	4050118616200
VPE	10 Stück



CABTITE FRL 4-1 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Befestigungsmaß Breite	32 mm	Befestigungsmaß Höhe	58 mm
Breite	80 mm	Breite (inch)	3,15 inch
Durchmesser	5,5 mm	Höhe	68,8 mm
Höhe (inch)	2,709 inch	Höhe niedrigstbauend	11,3 mm
Nettogewicht	22,88 g	Tiefe	11,3 mm
Tiefe (inch)	0,445 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...120 °C

Allgemeine Angaben

Anzugsdrehmoment	3 Nm	Ausbruch Breite	40 mm
Ausbruch Länge	39,8 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Halogene	Nein	Silikone	Nein
Werkstoff	Polyamid,		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen		
	C THE US	
DOLLO	V (

ROHS	Konform
UL File Number Search	E223801

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>
Anwenderdokumentation	Cabtite Installation Instructions
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format



CABTITE FRL 4-1 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

