

CABTITE FR 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	Rahmen, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Polyamid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz, Höhe: 70 mm, Breite: 81 mm, Tiefe: 19.6 mm, -40 °C 120 °C, IP54, IP65, IP66
BestNr.	<u>2583490000</u>
Тур	CABTITE FR 4-1 BK
GTIN (EAN)	4050118616835
VPE	1 Stück



CABTITE FR 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	81 mm	Breite (inch)	3,189 inch
Durchmesser	5,5 mm	Höhe	70 mm
Höhe (inch)	2,756 inch	Höhe niedrigstbauend	19,6 mm
Nettogewicht	40,4 g	Tiefe	19,6 mm
Tiefe (inch)	0,772 inch		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C120 °C

Allgemeine Angaben

Anzugsdrehmoment	3 Nm	Ausbruch Breite	46 mm
Ausbruch Länge	46 mm Brennbarkeitsklasse nach UL 94 V-0		V-O
Dichtelement	1 großes Dichtelement oder 4 kleine	Dichtung TPE	
	Dichtelemente	<u> </u>	
Halogene	Nein	Silikone	Nein
Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt		

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

ROHS	Konform		

Downloads

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



CABTITE FR 4-1 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung



