

CABTITE FR 24/10 BK SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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: 153 mm, Tiefe: 19.6 mm, -40 °C...120 °C, IP66
Best.-Nr.	2583720000
Art	CABTITE FR 24/10 BK SET
GTIN (EAN)	4050118617252
VPE	1 ST

CABTITE FR 24/10 BK SET

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	19.6 mm	Tiefe (inch)	0.7717 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2.7559 inch
Höhe niedrigstbauend	19.6 mm	Breite	153 mm
Breite (inch)	6.0236 inch	Durchmesser	5.5 mm
Befestigungsmaß Höhe	130 mm	Befestigungsmaß Breite	32 mm
Nettogewicht	110 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C... 120 °C

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Anzugsdrehmoment	3 Nm	Silikone	Nein
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Halogene	Nein
Schutzart	IP66	Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt
Dichtung	TPE	Schutzart (UL)	Type 12, Type 4X
Ausbruch Länge	113.5 mm	Ausbruch Breite	46 mm
Dichtelement	2 große Dichtelemente und 4 kleine Dichtelemente oder 1 großes Dichtelement und 6 kleine Dichtelemente oder 10 kleine Dichtelemente		

Standard-Merkmale

Ausführung	geschlossen	Referenzprodukt	CABTITE FR 24/10 BK , CABTITE GI T BK , CABTITE GI X BK , CABTITE GI H BK
------------	-------------	-----------------	--

Wichtiger Hinweis

Produktinweis The set is made from UR-certified individual parts, so the approval is also valid for the set. Fixing material for mounting on the enclosure or control cabinet, is not included.

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

CABTITE FR 24/10 BK SET

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

