

CBFP 43.5/10 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Befestigung von Kabel und Kabelbündel mit Kabelbinder
im Schaltschrank und Unterverteiler.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelbinder, 10 x 10 mm, Kunststoff, 80 N
Best.-Nr.	1859410000
Art	CBFP 43.5/10 BK
GTIN (EAN)	4032248412297
VPE	3000 ST

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	2 mm	Tiefe (inch)	0.0787 inch
Höhe	10 mm	Höhe (inch)	0.3937 inch
Breite	10 mm	Breite (inch)	0.3937 inch
Nettogewicht	1.91 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...100 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

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

Installationsmaterial

Max. Kabelbinderbreite	9 mm	UV-beständig	Keine
Wieder zu öffnen	Nein	Ausführung	für Wandmontage
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Werkstoff	Kunststoff	Zugfestigkeit	80 N
Zugfestigkeit (Pound-force)	18 lbf	Durchmesser Befestigungsbohrung	8 mm

Wichtiger Hinweis

Produktinweis	Anzahl der Beutel im Karton (Stück): 30 Anzahl der Artikel im Beutel (Stück): 100 Eine Liefereinheit entspricht einer Kartonmenge und es kann nur ein Vielfaches der Liefereinheit bestellt werden.
---------------	---

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

Zeichnungen

Maßbild

