

CB-VT 140/3,5 WT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Unsere selbstverlöschende Kabelbinder eignen sich für Umgebungen mit erhöhten Brandschutzanforderungen. Sie entsprechen der EN45545 und sind für den Einsatz in Schienenfahrzeugen geeignet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Kabelbinder, 3,5 x 140 mm, Polyamid 66, 180 N
Best.-Nr.	2659500000
Typ	CB-VT 140/3,5 WT
GTIN (EAN)	4050118682960
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 16. Mai 2024 02:07:28 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

CB-VT 140/3,5 WT

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	140 mm	Höhe (inch)	5,512 inch
Breite	3,5 mm	Breite (inch)	0,138 inch
Nettogewicht	0,6 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...85 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	85 °C		

Installationsmaterial

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Bündeldurchmesser, max.	32 mm
Bündeldurchmesser, min.	2,5 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Kabeldurchmesser, max.	35 mm	UV-beständig	Keine
Werkstoff	Polyamid 66	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	180 N	Zugfestigkeit (Pound-force)	40 lbf

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ECLASS 9.0	27-14-07-02	ECLASS 9.1	27-14-07-02
ECLASS 10.0	27-14-07-02	ECLASS 11.0	27-14-07-02
ECLASS 12.0	27-14-07-02	ECLASS 13.0	27-14-07-02

Zulassungen

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

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	EU Declaration of Conformity
Kataloge	Catalogues in PDF-format

Datenblatt

CB-VT 140/3,5 WT

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

