

CB-VT 365/7,5 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, 7.5 x 365 mm, Polyamid 66, 540 N
BestNr.	<u>2659540000</u>
Тур	CB-VT 365/7,5 WT
GTIN (EAN)	4050118683004
VPE	100 Stück



CB-VT 365/7,5 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	365 mm	Höhe (inch)	14,37 inch
Breite	7,5 mm	Breite (inch)	0,295 inch
Nettogewicht	4,21 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-4085 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur, max.	85 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur may	85 °C		

Installationsmaterial

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Bündeldurchmesser, max.	100 mm
Bündeldurchmesser, min.	8 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Kabeldurchmesser, max.	100 mm	UV-beständig	Keine
Werkstoff	Polyamid 66	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	540 N	Zugfestigkeit (Pound-force)	121 lbf

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

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





CB-VT 365/7,5 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Erstellungs-Datum 2. März 2023 19:42:16 MEZ