

CB-VT 98/2,5 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, 2,5 x 98 mm, Polyamid 66, 80 N
Best.-Nr.	2659490000
Typ	CB-VT 98/2,5 WT
GTIN (EAN)	4050118682953
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 19:41:37 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

CB-VT 98/2,5 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	98 mm	Höhe (inch)	3,858 inch
Breite	2,5 mm	Breite (inch)	0,098 inch
Nettogewicht	0,24 g		

Temperaturen

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

Installationsmaterial

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Bündeldurchmesser, max.	21 mm
Bündeldurchmesser, min.	1 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Kabeldurchmesser, max.	21 mm	UV-beständig	Keine
Werkstoff	Polyamid 66	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	80 N	Zugfestigkeit (Pound-force)	18 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

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

Downloads

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

Datenblatt

CB-VT 98/2,5 WT

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

