

Kabelbinder - WT-HF 2,5X98 BK - 3240733

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
Mindestbestellmenge	100 STK
GTIN	 4 046356 704496
GTIN	4046356704496
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,280 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,290 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Italien
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Länge (b)	98 mm
Breite (a)	2,5 mm
Kabeldurchmesser	1 mm ... 21 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-10 °C ... 60 °C
optimale Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C 50 % Polyamid 6.6 hat ausgeprägte hygroskopische Eigenschaften. Entsprechend seiner Umgebungsluftfeuchtigkeit nimmt es Wasser auf oder gibt es ab. Bei 2-3% Wassergehalt sind die Eigenschaften optimal. In der speziell auf die Artikel abgestimmten Verpackung wird das optimale Feuchtigkeitsniveau erhalten. Um die optimalen Eigenschaften zu wahren sollten folgende Punkte bei der Lagerung beachten werden: Lagerung in der geschlossenen Originalverpackung, kurzfristige Verarbeitung der Artikel nach

Kabelbinder - WT-HF 2,5X98 BK - 3240733

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

	Verpackungsanbruch, Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung, Vermeidung direkter Wärmezufuhr.
Kurzzeittemperatur	110 °C

Allgemein

Farbe	schwarz
Ausführung	innenverzahnt
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA 6.6
RoHS Konform	ja

Normen und Bestimmungen

Beständigkeit gegen UV-Strahlung	nein
Anschluss gemäß Norm	UL
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140702
eCl@ss 4.1	27140702
eCl@ss 5.0	27140702
eCl@ss 5.1	27140702
eCl@ss 6.0	27140702
eCl@ss 7.0	27140702
eCl@ss 8.0	27140702
eCl@ss 9.0	27140702

ETIM

ETIM 3.0	EC000046
ETIM 4.0	EC000046
ETIM 5.0	EC000046
ETIM 6.0	EC000046

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703

Kabelbinder - WT-HF 2,5X98 BK - 3240733

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / LR / GL / BV / DNV / RINA

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm
---------------	---	---

LR		http://www.lr.org/en
----	---	---

GL		http://exchange.dnv.com/tari/
----	---	---

BV		http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials
----	---	---

DNV		http://exchange.dnv.com/tari/
-----	---	---

RINA		http://www.rina.org/en
------	---	---

Zubehör

Zubehör

Kabelbinder - WT-HF 2,5X98 BK - 3240733

Zubehör

Universalwerkzeug

Kabelbinderzange - UNIFOX-CT 4,8 - 1212475



Kabelbinderzange, für Kunststoffkabelbinder mit Breite 2,2 - 4,8 mm, Materialstärke bis 1,6 mm

Kabelbinderzange - UNIFOX-CT 4,8P - 1212609



Kabelbinderzange, für Kunststoffkabelbinder mit Breite 2,2 - 4,8 mm, Materialstärke bis 1,6 mm
