


Kabelbinder - WT-R HF 4,8X200 - 3240803

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, mit angespritztem Spreizniet, speziell auch für beengte Einbauverhältnisse

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
Mindestbestellmenge	100 STK
GTIN	 4 046356 705417
GTIN	4046356705417
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,490 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,660 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Italien
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Länge (b)	200 mm
Breite (a)	4,8 mm
Bohrlochdurchmesser	6,3 mm
Materialstärke max.	3 mm
Kabeldurchmesser	2 mm ... 50 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

Kabelbinder - WT-R HF 4,8X200 - 3240803

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

	die optimalen Eigenschaften zu wahren sollten folgende Punkte bei der Lagerung beachten werden: Lagerung in der geschlossenen Originalverpackung, kurzfristige Verarbeitung der Artikel nach Verpackungsanbruch, Vermeidung direkter Sonneneinstrahlung, Vermeidung direkter Wärmezufuhr.
--	---

Allgemein

Farbe	transparent
Ausführung	innenverzahnt
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material	PA 6.6
Zugfestigkeit	220 N

Normen und Bestimmungen

Beständigkeit gegen UV-Strahlung	nein
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	27140700
eCl@ss 4.1	27140700
eCl@ss 5.0	27140700
eCl@ss 5.1	27140700
eCl@ss 6.0	27140700
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
ETIM 7.0	EC000046

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703

Kabelbinder - WT-R HF 4,8X200 - 3240803

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703
UNSPSC 18.0	39121731
UNSPSC 19.0	39121731
UNSPSC 20.0	39121731
UNSPSC 21.0	39121731

Zubehör

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