

WT-STEEL S 4,6X679 - Kabelbinder



3240812

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240812>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Kabelbinder, aus rostfreiem Edelstahl (AISI 304), auch für aggressive Umgebungsverhältnisse geeignet, mit Kugerverschluss, für eine schnelle und sichere Bündelung und Befestigung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240812
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE7132
GTIN	4046356705608
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,33 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7 g
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	GB

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelbinder
Zugfestigkeit GRP	890 N

Maße

Breite	4,6 mm
Länge	679 mm
Materialstärke max.	0,25 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	silberfarben
Material	Edelstahl 1.4301 / AISI 304
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	≤ 203,00 mm
Zugfestigkeit	890 N

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-80 °C ... 538 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-80 °C ... 538 °C
Beständigkeit gegen UV-Strahlung	ja

Montage

Montageart	unlösbar
------------	----------

WT-STEEL S 4,6X679 - Kabelbinder

3240812

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240812>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240812>



cULus Listed

Zulassungs-ID: E328576

WT-STEEL S 4,6X679 - Kabelbinder



3240812

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240812>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	27140702
ECLASS-13.0	27140702

ETIM

ETIM 9.0	EC000046
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

WT-STEEL S 4,6X679 - Kabelbinder



3240812

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240812>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de