

WT-BASE LS HF 6 - Kabelbindersokkel



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3240708>

Let erop dat de in dit pdf-document weergegeven gegevens uit onze online catalogus zijn gegenereerd. De volledige gegevens treft u aan in de gebruikersdocumentatie. Onze Algemene gebruiksvoorwaarden voor downloads zijn van kracht

Kabelbindersokkel, voor kabelbinders tot een breedte van 6 mm, zelfklevend (rubber) en schroefbaar, boorgatdiameter 4,8 mm, kabelbinderdoorvoer 4-zijdig



Commerciële gegevens

Artikelnummer	3240708
Verpakkingseenheid	100 Stuks
Minimale bestelhoeveelheid	100 Stuks
Verkoopcode	BE713Z
Productcode	BE713Z
GTIN	4046356703956
Gewicht per stuk (inclusief verpakking)	1,688 g
Gewicht per stuk (exclusief verpakking)	1,688 g
Douanetariefnummer	39269097
Land van herkomst	HR

3240708

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3240708>

Technische gegevens

Artikeleigenschappen

Producttype	Kabelbinders
Trekvastheid GRP	180 N

Afmetingen

Breedte	27 mm
Hoogte	6,5 mm
lengte	27 mm
printgatdiameter	4,8 mm
boorgatdiameter	4,8 mm

Binnenafmeting

breedte_binnen	6 mm
----------------	------

Materiaal

Kleur	transparant
materiaal	ABS
Brandbaarheidsklasse volgens UL 94	HB
toevoegingen	siliconen- en halogeenvrij

Kabel/leiding

Trekvastheid	180 N
--------------	-------

Omgevings- en levensduuromstandigheden

Omgevingsomstandigheden

omgevingstemperatuur (bedrijf)	-40 °C ... 60 °C
omgevingstemperatuur (montage)	15 °C ... 40 °C

Montage

montagetechniek	schroefmontage
	plakken

WT-BASE LS HF 6 - Kabelbindersokkel



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3240708>

Classificaties

ECLASS

ECLASS-13.0	23159090
ECLASS-15.0	23159090

ETIM

ETIM 10.0	EC011571
-----------	----------

UNSPSC

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

WT-BASE LS HF 6 - Kabelbindersokkel



3240708

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3240708>

Environmental product compliance

EU RoHS

Voldoet aan de eisen van de RoHS-richtlijn

Ja, Geen uitzonderingsregelingen

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Geen gevaarlijke stoffen boven de grenswaarden

EU REACH SVHC

Aanduiding van REACH-kandidaatstof (CAS-nr.)

Geen stof met een massafractie van meer dan 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle rechten voorbehouden
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT B.V.
Hengelder 56 6902 PA Zevenaar
Postbus 246 6900 AE Zevenaar
(0316) 59 17 20
sales@phoenixcontact.nl