

# D-ST 4-QUATTRO/2P - Afsluitplaat



3043747

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3043747>

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

Afsluitplaat, diepte: 29 mm, breedte: 2,2 mm, hoogte: 97,2 mm, kleur: grijs



## Commerciële gegevens

Artikelnummer	3043747
Verpakkingseenheid	50 Stuks
Minimale bestelhoeveelheid	50 Stuks
Verkoopcode	BE2Z1X
Productcode	BE2Z1X
GTIN	4017918975333
Gewicht per stuk (inclusief verpakking)	3,724 g
Gewicht per stuk (exclusief verpakking)	3,7 g
Douanetariefnummer	85389099
Land van herkomst	DE

# D-ST 4-QUATTRO/2P - Afsluitplaat



3043747

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3043747>

## Technische gegevens

### Artikeleigenschappen

Producttype	Eindplaat
-------------	-----------

### Omgevings- en levensduuromstandigheden

#### Omgevingsomstandigheden

omgevingstemperatuur (bedrijf)	-60 °C ... 110 °C (Bedrijfstemperatuurbereik incl. zelfopwarming, max. kortstondige bedrijfstemperatuur zie RTI Elec.)
Omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-25 °C ... 60 °C (voor korte tijd, niet langer dan 24 h, -60 °C tot +70 °C)
omgevingstemperatuur (montage)	-5 °C ... 70 °C
omgevingstemperatuur (bediening)	-5 °C ... 70 °C
Toelaatbare luchtvochtigheid (bedrijf)	20 % ... 90 %
toelaatbare luchtvochtigheid (opslag/transport)	30 % ... 70 %

### Materiaal

Kleur	grijs (RAL 7042)
materiaal	PA
Brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V0
statische kunststoftoepassing in koude	-60 °C
Relatieve Temperatuur Index isolatiemateriaal (Elec., UL 746 B)	130 °C
Brandbeveiliging voor railvoertuigen (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandbeveiliging voor railvoertuigen (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandbeveiliging voor railvoertuigen (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brandbeveiliging voor railvoertuigen (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
ontvlambaarheid oppervlakte NFPA 130 (ASTM E 162)	doorstaan
specifieke optische rookgasdichtheid NFPA 130 (ASTM E 662)	doorstaan
rookgastoxiciteit NFPA 130 (SMP 800C)	doorstaan

### Afmetingen

Breedte	2,2 mm
Hoogte	97,2 mm
diepte	29 mm

# D-ST 4-QUATTRO/2P - Afsluitplaat



3043747

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3043747>

## Classificaties

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250301
ECLASS-15.0	27250301

### ETIM

ETIM 9.0	EC000886
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# D-ST 4-QUATTRO/2P - Afsluitplaat



3043747

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/3043747>

## 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 2025 © - 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](mailto:sales@phoenixcontact.nl)