

# QUINT-REDSET/1AC/24DC/10/CO - Set



2906298

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2906298>

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



De redundancieset bestaat uit twee voedingen QUINT-PS/1AC/24DC/10 in combinatie met het actieve redundantiemodul QUINT-ORING/24DC/2X10/1X20, om een maximale beschikbaarheid van uw systeem te waarborgen.

## Commerciële gegevens

|   |               |
|---|---------------|
| Artikelnummer                           | 2906298       |
| Verpakkingseenheid                      | 1 Stuks       |
| Minimale bestelhoeveelheid              | 1 Stuks       |
| Verkoopcode                             | CMPQ13        |
| Productcode                             | CMPQ13        |
| GTIN                                    | 4055626065533 |
| Gewicht per stuk (inclusief verpakking) | 3.724 g       |
| Gewicht per stuk (exclusief verpakking) | 2.600 g       |
| Douanetariefnummer                      | 85044095      |
| Land van herkomst                       | TH            |

# QUINT-REDSET/1AC/24DC/10/CO - Set



2906298

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2906298>

## Technische gegevens

### Artikeleigenschappen

Producttype

voeding

### Montage

Gelakt

ja

### Materiaal

Behuizingsmateriaal

Metaal

### Omgevings- en levensduuromstandigheden

#### Omgevingsomstandigheden

beschermklasse

IP20

# QUINT-REDSET/1AC/24DC/10/CO - Set



2906298

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2906298>

## Classificaties

### ECLASS

ECLASS-13.0

27371392

### ETIM

ETIM 9.0

EC002498

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121100

# QUINT-REDSET/1AC/24DC/10/CO - Set



2906298

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2906298>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|  |              |
|--|--------------|
| Voldoet aan de eisen van de RoHS-richtlijn | Ja           |
| uitzonderingsregelingen voor zover bekend  | 7(a), 7(c)-I |

### EU REACH SVHC

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Aanduiding van REACH-kandidaatstof (CAS-nr.) | Lead(CAS-nr.: 7439-92-1)             |
| SCIP   | d9deddda-e6be-4fff-a561-8d64ab2fa435 |

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

PHOENIX CONTACT nv/sa  
Minervastraat 10-12  
1930 Zaventem-Keiberg II  
+32 (0)2/723 98 11  
[info@phoenixcontact.be](mailto:info@phoenixcontact.be)