



KDN450D

## Kamrail vork 3-polig+N 16 mm<sup>2</sup> 12 modulen

### Technische eigenschappen

#### Design

Aantal polen	4 P
--------------	-----

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning (wisselstroom)	230 / 400 V
----------------------------------	-------------

#### Spanning

Maximale bedrijfsspanning	400 V
---------------------------	-------

#### Stroom

Nominale stroom Inom	80 A
----------------------	------

#### Afmetingen

Lengte in mm	210 mm
--------------	--------

Deelmaat	17,8 mm
----------	---------

#### Materiaal

Kleur	grijs
-------	-------

#### Montage

Geschikt voor een product met hulpcontact	Nee
---	-----

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	16 mm <sup>2</sup>
----------------------------------	--------------------

Geschikt voor apparaten met N-leider	Ja
--------------------------------------	----

Type aansluiting	verbindingsrail vorkuitvoering
------------------	--------------------------------

Soort verbinding	schroeftechniek/QuickConnect
------------------	------------------------------

#### Samenstelling

Aantal inbouw elementen	4
-------------------------	---

#### Normen

Europese richtlijn WEEE	van toepassing
-------------------------	----------------

#### Gebruiksvoorwaarden

Geïsoleerd	Ja
------------	----