



Tertio voedingsmodule 160 A 3 fasen, nul, klemmen links

KN036

**Design**

Aantal polen	5 P
Montagevoorschriften	railsysteem

**Belangrijkste elektrische eigenschappen**

Nominale spanning	400 V
-------------------	-------

**Spanning**

Maximale bedrijfsspanning	400 V
Stootspanningsvastheid	4 kV

**Materiaal**

Bestandsdeel	mix van materialen
--------------	--------------------

**Afmetingen**

Diepte geïnstalleerd product	70 mm
Hoogte geïnstalleerd product	55 mm
Lengte in mm	124 mm
Breedte geïnstalleerd product	126 mm

**Montage**

Aandraaimoment	3 Nm
----------------	------

**Aansluiting**

Aansluitdoorsnede massieve aders	16 - 70 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	16 - 70 mm <sup>2</sup>
Componenten aantal per bouwunit	114
Aantal pole op de busbar	1

**Normen**

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