



Tertio adapter L2

KN042

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	36 mm
Hoogte geïnstalleerd product	19 mm
Lengte in mm	131 mm
Breedte geïnstalleerd product	18 mm

Montage

Aandraaimoment	2 Nm
----------------	------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	16 mm ²
Aansluitdoorsnede soepele aders	16 mm ²
Componenten aantal per bouwunit	18
Aantal pole op de busbar	1

Normen

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