



VKG21L-K

3-groepenverdeler HS, 2 x ALS 4-polig 30 mA +K, 3-fase

Technische eigenschappen

Design

Montagevoorschriften	opbouw
Aantal polen hoofdschakelaar	4

Functies

Overspanningsbeveiliging	Nee
Cover with overpressure release	Nee
Protection main switch	Nee
Protection incoming RCD	Nee
Protection dual RCD	Nee

Uitvoering

Aantal modulen	24
----------------	----

Compatibiliteit

Geschikt voor bliksembeveiliging	Nee
----------------------------------	-----

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale spanning	230/400 V
-------------------	-----------

Stroom

Nominale stroom Inom	40 A
----------------------	------

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	89 mm
Interne diepte	79.6 mm
Hoogte geïnstalleerd product	475 mm
Breedte geïnstalleerd product	220 mm
Breedte in deeleenheden	12
Materiaaldikte behuizing	2.5 mm

Elektrische specificaties

Protection split load	Nee
-----------------------	-----

Deksel, Deur

Vergrendelbaar	Nee
Transparante deksel/deur	Nee

Materiaal

Kleur	RAL 7035
Kleur	lichtgrijs
RAL kleur	RAL 7035 - lichtgrijs
Bestandsdeel	kunststof

Montage

Geschikt voor buitengebruik	Nee
Geschikt voor bodemmontage	Nee

Aansluiting	
Aantal leidinginvoeren	16
Aantal fasen	3
Levering	
Aantal aardlekautomaten	0
Aantal aardlekschakelaars	2
Samenstelling	
Aantal groepen	4
Aantal verdelerrijen	2
Meter type	Nee
Aantal DIN-rails	2
Uitbreiding mogelijk	Ja
Uitbreidingssets	3 fase
Bevat beltrafo	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Earthing terminal block	Nee
Neutral terminal block	Nee
Signal passing door	Nee
Protection high integrity	Nee
Normen	
Europese richtlijn WEEE	van toepassing
Veiligheid	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	IK05
Beschermingsgraad (IP)	IP30
Beschermingsklasse	beschermingsklasse II
Gloeidraad test	1996
Identificatie	
Zoekwoord	groepenverdeler