



VU12LN

**Inbouwverdeler volta IP30, 356 x 348mm, 1 x 12 modules, deur wit**

**Technische eigenschappen**

**Design**

Montagevoorschriften	inbouw
----------------------	--------

**Funcities**

Met schakelende N-leider	Nee
Met kabelgeleiders	Ja
Overspanningsbeveiliging	Nee
Cover with overpressure release	Nee
Protection main switch	Nee

**Uitvoering**

Aantal modules	12
----------------	----

**Compatibiliteit**

Compatibel met montage DIN-rail	Ja
Compatibel met montage DIN-rail	Nee

**Connectiviteit**

Accessory	Nee
Reserveonderdeel	Nee

**Belangrijkste elektrische eigenschappen**

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

**Stroom**

Nominale stroom Inom	63 A
----------------------	------

**Afmetingen**

Inbouwdiepte	90 mm
Diepte geïnstalleerd product	94.5 mm
Interne diepte	91.5 mm
Hoogte geïnstalleerd product	356 mm
Lengte in mm	356 mm
Breedte geïnstalleerd product	348 mm
Breedte in deelenheden	12
Materiaaldikte behuizing	2.5 mm
Inbouwdiepte	365 mm
Inbouwbreedte	335 mm

**Elektrische specificaties**

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

**Deksel, Deur**

Hendeltype	klapgreep
Beschermingsgraad (IP) met deur	30
Vergrendelbaar	Nee

Aantal deursloten	0
Type deksel	Withnotch
Deurvergrendeling	without
Deurvleugel	single
Type deksel	door
Transparante deksel/deur	Nee
<b>Materiaal</b>	
Kopergewicht van het product	0.011 kg
Kleur	helderwit
Kleur	wit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	kunststof
Oppervlaktebehandeling	verzinkt
Transparant	Nee
<b>Montage</b>	
Geschikt voor buitengebruik	Nee
<b>Levering</b>	
Met deksel	Nee
<b>Samenstelling</b>	
Aantal eenheden	12
Aantal verdelerrijen	1
Aantal velden	1
Meter type	Nee
Aantal DIN-rails	1
Aan-/uitschakelaar	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Aantal openingen voor flensplaten	0
Bevat beltrafo	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Earthing terminal block	Nee
Neutral terminal block	Nee
Signal passing door	Nee
<b>Normen</b>	
GWT gloeidraad test	650 °C
Europese richtlijn WEEE	van toepassing
Beschermingsklasse IEC-61140	II
<b>Veiligheid</b>	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	IK07
Beschermingsgraad (IP)	IP30
Beschermingsklasse	beschermingsklasse II
Gloeidraad test	1996
Halogeenvrij	Ja
Slagvastheid	IK05
<b>Gebruiksvoorwaarden</b>	
Bedrijfstemperatuur	-40...40 °C