



FWQ72P1

Opbouwveldverdeler IP30, 1100x550x161 mm, 168 modulen, geïsoleerd

Technische eigenschappen

Design

Montagevoorschriften opbouw, inbouw, deels verzonken

Funcities

Met schakelende N-leider Nee

Met kabelgeleiders Nee

Overspanningsbeveiliging Nee

Cover with overpressure release Nee

Protection main switch Nee

Uitvoering

Aantal modulen 168

Compatibiliteit

Compatibel met montage DIN-rail Nee

Compatibel met montage DIN-rail Nee

Connectiviteit

Accessory Nee

Reserveonderdeel Nee

Stroom

Nominale stroom Inom 125 A

Afmetingen

Inbouwdiepte 0 mm

Diepte geïnstalleerd product 160 mm

Interne diepte 160 mm

Hoogte geïnstalleerd product 1100 mm

Breedte geïnstalleerd product 550 mm

Breedte in deeleenheden 12

Materiaaldikte behuizing 2 mm

Elektrische specificaties

Protection split load Nee

Deksel, Deur

Hendeltype zonder sluiting

Vergrendelbaar Nee

Aantal deursloten 0

Type deksel Withnotch

Deurvergrendeling without

Deurvleugel single

Type deksel cover

Transparante deksel/deur Nee

Materiaal	
Kleur	RAL 9010
Kleur	wit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	staal
Transparant	Nee
Montage	
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Aansluiting	
Aantal leidinginvoeren	8
Levering	
Met deksel	Nee
Samenstelling	
Aantal verdelerrijen	14
Aantal velden	2
Meter type	Nee
Aantal DIN-rails	14
Aan-/uitschakelaar	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Aantal openingen voor flensplaten	4
Bevat beltrafo	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Earthing terminal block	Nee
Neutral terminal block	Nee
Signal passing door	Nee
Normen	
Europese richtlijn WEEE	niet van toepassing
Beschermingsklasse IEC-61140	II
Veiligheid	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	07
Beschermingsgraad (IP)	IP30
Beschermingsklasse	beschermingsklasse II
Halogeenvrij	Nee
Slagvastheid	IK07