



FWQ54P1

Opbouwveldverdeler IP30, 800x1050x161 mm, 240 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	72
----------------	----

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	800 mm
Breedte geïnstalleerd product	1050 mm
Breedte in deelenheden	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	Ja

Materiaal	
Kleur	RAL 9010
Kleur	wit
RAL kleur	RAL 9010 - Zuiver Wit
Bestandsdeel	staal
Transparant	Nee
Montage	
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Aansluiting	
Aantal leidinginvoeren	16
Levering	
Met deksel	Nee
Samenstelling	
Aantal verdelerrijen	1
Aantal velden	1
Meter type	Nee
Aan-/uitschakelaar	Nee
Uitbreiding mogelijk	Ja
Aantal openingen voor flensplaten	8
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