



Opbouwveldverdeler met afdekplaat IP44, 1100x1050x161mm, 240 modulen, geïsoleerd

Technische eigenschappen

Montagevoorschriften	opbouw, inbouw, deels verzonken
Aantal polen voor bedrading	
Met kabelgeleiders	Nee
Overspanningsbeveiliging	Nee
Uitvoering	
Type of equipped meter cabinet	
Compatibel met montage DIN-rail	Nee
Geschikt voor bliksembeveiliging	Nee
Head device lower connection area SG-field	
Nominale spanning	
Frequentie	
Breedte in deelenheden	48
Type net	
Hendeltype	handgreep met deurschild en espagnolet-sluiting
Deurtype voor de kasten	EV003692
Type deksel	Withnotch
Deurvergrendeling	without
Deurvleugel	single
Type deksel	cover
Transparante deksel/deur	Nee
Kleur	
Materiaal van behuizing	staal
Bestandsdeel	staal
Materiaal van de behuizing	9225
Montagewijze	
Additional device lower connection area SG-field	
Type aansluiting	

Inclusief railsysteemklemmen	
PE/N-klemmen bovenste aansluitruimte	
Plaats van PE/N-klemmen in verdelerveld	
Toebehoren	
Uitrusting veld	
Aansluitruimte	
Interior lower connexion area SG- field	
Mounting plate included	Ja
With lock	Nee
The interior of the field for Multimedia	
Toepassing onderste aansluitruimte	
Meter type	
Uitbreiding mogelijk	Ja
Additional device lower connection area	
Additional device upper connection area	
Head device lower connection area	
Head device upper connection area	
Uitrusting meterbord	
Inclusief multimedieveld	
Modular devices included in distribution board	Nee
With mounting rail	Nee
Keurmerken	
Europese richtlijn WEEE	niet van toepassing
Beschermingsklasse IEC-61140	II
Mechanische bescherming slagvastheid IK	09
Beschermingsgraad (IP)	IP44
Beschermingsklasse	beschermingsklasse II
Halogeenvrij	Nee
Slagvastheid	IK09
Group of reference	