



### BKB Moduldrager electraplan 2-voudig

#### Technische eigenschappen

Type	
Aansluitsysteem	
Montagevoorschriften	
Closed	Nee
Pole fastening	Nee
Met doorlusfunctie	Nee
Add-on device	Nee
Met kabelgeleiders	Nee
Decoupling possibility of base from main body	Nee
Gland plate category	
Cover mounting opening	Nee
Overlapping	Nee
Overspanningsbeveiliging	Nee
Suitable as rear panel	Nee
Suitable as side panel	Nee
Suitable for functional integrity according to DIN 4102-12	Nee
Uitvoering	
Antibacterial treatment	Nee
Empty housing	Nee
Formaat apparaatinbouwmogelijkheid	
Geschikt voor bliksembeveiliging	Nee
Connector orientatie (Data support)	
Nominale spanning	
Frequentie	
Zekeringskarakteristiek	
Grootte zekering	
Formaat	
Dekselmontage	
Dekselbevestiging borgend	nee
Uitvoering deksel	

Oppervlakken deksel	
Materiaal deksel	
Deurtype voor de kasten	
Deurvergrendeling	
Deurvleugel	
With cut out	Nee
Type deksel	
Transparante deksel/deur	Nee
Kleur	verzinkt
Metaal : legering naam	
Bestandsdeel	staal
Materiaal van de behuizing	
Materiaal zijwand/bodembak	
Materiaalgroep	Staal
Oppervlak	
Oppervlaktebehandeling	verzinkt
Transparant	Nee
Surface treatment of busbar	
Montageopening	Zonder
Montage	
Montagewijze installatieapparaat	
Montagewijze	
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Oppervlakken zijwand/bodembak	
Suitable for wall mounting	Nee
Installation in floor-box or sub-floor-system	Nee
Inclusief railsysteemklemmen	
Soort verbinding	
Met deksel	Nee
Type montagetoebehoren	
Toebehoren	
Uitgevoerd met	
Met afdekplaat	Nee
Aan-/uitschakelaar	Nee
Scheidingswandbevestiging	
Uitbreiding mogelijk	Nee
Modular construction	Nee
Invoerstukken	
Onderdelen	

Equipped with connectors	Nee
Metering exchange plate included	Nee
Pitched roof	Nee
With backside door	Nee
With bottom plate	Nee
With bottom trough	Nee
With busbar	Nee
With partition	Nee
With protective film	Nee
Met zuil (basis)	Nee
Europese richtlijn RoHs	vrijwillige overeenstemming
UL 94 classificatie	
Europese richtlijn WEEE	
Beschermingsklasse IEC-61140	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	
Beschermingsgraad (IP)	
Gloeidraad test	
Halogeenvrij	Ja
is shock resistant	Nee
Slagvastheid	
Ultraviolet resistant	Nee
Vuurvastheid	
Vorm	
Slotted	Nee
Fabrikant	
Categorie	
Versie	