



### SL, eindstuk L/R voor goot 80 mm hoog, kersen

#### Technische eigenschappen

Pooltype	
Montagevoorschriften	clipbaar
Closed	Nee
Pole fastening	Nee
Met doorlusfunctie	Nee
Add-on device	Nee
Met kabelgeleiders	Nee
Gland plate category	
Cover mounting opening	Nee
Overlapping	Ja
Overspanningsbeveiliging	Nee
Suitable as rear panel	Nee
Suitable as side panel	Nee
Suitable for functional integrity according to DIN 4102-12	Nee
Suitable for screed-covered underfloor duct	Nee
Suitable for sub-floor duct overhead closed	Nee
Suitable for sub-floor duct overhead open	Nee
With Snap in	Nee
Uitvoering	
Wall duct system type	
Antibacterial treatment	Nee
Type of partition	Nee
Geschikt voor bliksembeveiliging	Nee
Bussysteem Funkbus	Nee
Kanaalverbinding	
Frequentie	
Kruipstroomvast	Nee
Zekeringskarakteristiek	

Dekselmontage	
Deksel met flexibele rand	
Uitvoering deksel	
Hendeltype	
Deurtype voor de kasten	
Type deksel	
Deurvergrendeling	
Deurvleugel	
With cut out	Nee
Type deksel	
Transparante deksel/deur	Nee
Kleur	kersen
Materiaal van behuizing	
Metaal : legering naam	
Bestandsdeel	halogeenvrij PC - ABS
Materiaal van de behuizing	
Materiaalgroep	kunststof
Oppervlak	
Oppervlaktebehandeling	bedrukt
Transparant	Nee
Surface treatment of busbar	
Montagewijze	
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Geschikt voor een product met hulpcontact	Nee
Montage van rails horizontaal-verticaal	
Suitable for wall mounting	Nee
Aansluitdoorsnede soepele aders	
Aansluitdoorsnede massieve aders	
Geschikt voor apparaten met N-leider	Nee
Inclusief railsysteemklemmen	
Soort verbinding	
Leidingdoorsnede	
Met deksel	Nee
Type montagetoebehoren	
Accessoires configuratie	
Uitgevoerd met	
Accessories type for pipe duct	
Mounting plate included	Nee
Aan-/uitschakelaar	Nee
Uitbreiding mogelijk	Nee

Invoerstukken	
Onderdelen	
Uitbreiding mogelijk	Nee
Equipped with connectors	Nee
Metering exchange plate included	Nee
Pitched roof	Nee
With backside door	Nee
With bottom plate	Nee
With busbar	Nee
With carpet border	Nee
With protective film	Nee
Met zuil (basis)	Nee
Keurmerken	CE
Europese richtlijn RoHs	vrijwillige overeenstemming
Europese richtlijn WEEE	
Beschermingsklasse IEC-61140	
Mechanische bescherming slagvastheid IK	
Beschermingsgraad (IP)	
Gloeidraad test	
Halogeenvrij	Ja
Slagvastheid	
Normering brandvertragende kanalen	
Classificatie brandvertragende kanalen	
Brandbeveiligingsklasse	
Ultraviolet resistent	Nee
Vuurvastheid	
Geïsoleerd	Nee
Vorm	
Slotted	Nee