

Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

Artikelnummer: 6119296



Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

De datatechniekdrager type RM is voor de bevestiging van de volgende data-aansluitmodules geschikt: type ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 en ASM-C6 G; R&M: cat. 5 en cat. 6 module zonder dragerplaat.

Voor installatie in apparatuurinbouwkokers Rapid 45 en Rapid 80, energiezuilen ISS en ondervloersystemen.

PC Polycarbonaat

Stamgegevens

Artikelnummer	6119296
Type	DTG-2RM AL1
Omschrijving 1	Data techniek drager
Omschrijving 2	voor 2 aansluitingen type RM
Fabrikant	OBO
Dimensie	45x45mm
Kleur	aluminium gelakt
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,1 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

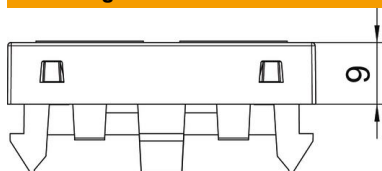
Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

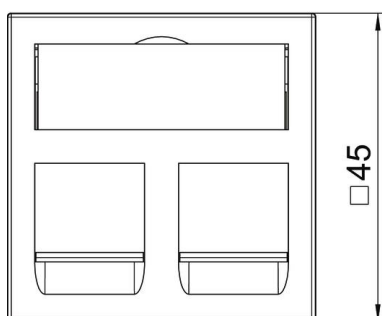
Artikelnummer: 6119296



Afmetingen



Breedte	45 mm
Hoogte	45 mm



Technische gegevens

Uitvoering van de oppervlakken	mat
Type bevestiging	Vastklikken
Labelplaatje	Met tekstveld
Halogeenvrij	ja
Klapdeksel	nee
Kroonsteen	nee
Met opdruk	nee
Met stofbescherming	ja
Montage-opening	Type RM
Beschermingsgraad	IP20
Diepe	9 mm
Draagring	nee
Transparant	nee
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Treklastingsmogelijkheid	nee
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat