

Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type B

Artikelnummer: 6119248



Datatechniekdrager met schuine 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 B heeft een montage-opening van 19,35/21,55 X 14,85 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de data-aansluitmodule in de montage-opening.

Datatechniekdrager type B is voor de bevestiging van de volgende data-outlets geschikt: BTR (model module): cat. 6A modules, E-DAT modules en UAE modules; Dätwyler: MS en MS-N, Leoni Kerpen: VarioKeystone busmodule cat. 6A en MegaLine-Connect100 busmodule cat. 6A en 8C7A.

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

PC Polycarbonaat

Stamgegevens

Artikelnummer	6119248
Type	DTS-2B AL1
Omschrijving 1	Data techniek drager
Omschrijving 2	voor 2 aansluitingen type B
Fabrikant	OBO
Dimensie	45x45mm
Kleur	aluminium gelakt
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,2072 kg CO2e / 1 Stuk

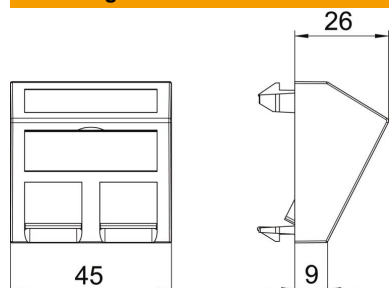
Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type B

Artikelnummer: 6119248



Afmetingen



Breedte	45 mm
Hoogte	45 mm

Technische gegevens

Aantal eenheden	1
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 B
Beschermingsgraad	IP20
Diepe	26 mm
Draagring	nee
Transparant	nee
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Treklastingsmogelijkheid	nee
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat