

Technische fiche

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type F

Artikelnummer: 6119256



Datatechniekdrager met schuine aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datamodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type F heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de datamodule in de montageopening bedoeld.

Datatechniekdrager type F is voor de bevestiging van de volgende data-aansluitmodule geschikt: Avaya/Systimax: M-serie.

Voor installatie in installatiekanalen Rapid 45 en Rapid 80, energiezuilen ISS en ondervoersystemen.

PC Polycarbonaat

Stamgegevens

Artikelnummer	6119256
Type	DTS-2F RW1
Omschrijving 1	Data techniek drager
Omschrijving 2	voor 2 aansluitingen type F
Fabrikant	OBO
Dimensie	45x45mm
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	Polycarbonaat
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

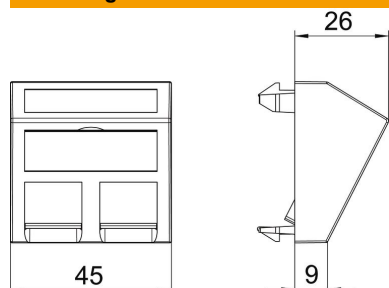
Technische fiche

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type F

Artikelnummer: 6119256



Afmetingen



Breedte	45 mm
Hoogte	45 mm

Technische gegevens

Aantal eenheden	1
Uitvoering van de oppervlakken	Mat
Type bevestiging	vastklemmen
Tekstvenster	Met tekstveld
Halogeenvrij	ja
Klapdeksel	nee
Kroonsteen	nee
Met opdruk	nee
Met stofbescherming	ja
Montage-opening	Type F
Beschermingsgraad	IP20
Diepe	26 mm
Draagring	nee
transparant	nee
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Treklastingsmogelijkheid	nee
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat