

Technische fiche

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type C

Artikelnummer: 6119250



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 C heeft een montageopening van 19,30 x 14,80 mm en is bedoeld voor de directe bevestiging van de datamodule in de montage-opening.

Datatechniekhouder type C is voor bevestiging van de volgende datamodules geschikt: BTR (model Keystone): Cat.6A module en UAE module; Corning: module met Keystone-houder; CobiNet: CobiDat KS module; Dätwyler: KS-T, KS-TS, MS-K en KU-T; EKV: E-Stone; Harting: Prelink Keystone Cat.6A, Fixlink Keystone Cat.6A; Komos: KDM 500 module; Leoni Kerpen: MegaLine-Connect45 busmodule Keystone; OBO: type ASM-C6A en ASM-C6A G; R&M: cat.6A met Keystone-bevestiging; Rutenbeck: UM en UMflex; SETEC: UKJ en XKJ; Telegärtner: AMJ en UMJ.

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

PC Polycarbonaat

Stamgegevens

Artikelnummer	6119250
Type	DTS-2C RW1
Omschrijving 1	Data techniek drager
Omschrijving 2	voor 2 aansluitingen type C
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

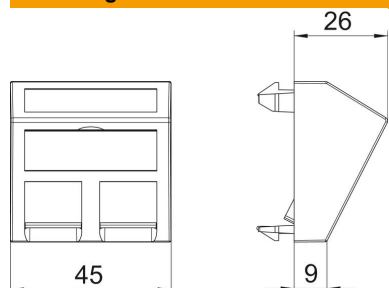
Technische fiche

Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type C

Artikelnummer: 6119250



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 C
Beschermingsgraad	IP20
Diepe	26 mm
Draagring	nee
transparant	nee
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Treklastingsmogelijkheid	nee
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat