

# Technisch specificatieblad

## Datatechniekdrager, 1 module, schuine uitlaat, type F

Artikelnummer: 6119256



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 F heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

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

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

**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	2 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,2104 kg CO2e / 1 Stuk

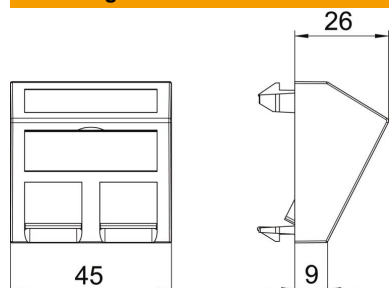
# Technisch specificatieblad

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	Vastklikken
Labelplaatje	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