

Productinformatieblad

Specificaties



Spacial S3DM H1000xB800xD150 IP66 IK10 RAL7035. boven en onder

NSYS3DM10815T

Hoofdkenmerken

Gamma	Spacial
Productnaam	Spacial S3DM
Application	Modulaire verdeelapplicatie
Category	Compacte kast
Nominale hoogte kast	1000 mm
Nominale breedte kast	800 mm
Nominale diepte kast	150 mm
Deurtype	Met venster
Beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
Type wartelplaat	Standaard
Type toebehoren installatie	Wandmontage
Bestemming product	Voor installatie modulair onderstel DLM
Apparaatsamenstelling	2 kabelwartelplaat: boven- en onderkant 1 behuizing 1 deur 1 slot

Complementaire kenmerken

Body type	Gootvormige voorste rail dubbele plaatdikte Lichaam uit één stuk
Aantal deuren	Voorkant: 1 deur(en)
Deuropening	Omkeerbaar (120 °)
Type slot	3-punts slot, 3 mm dubbelbaard
Toegankelijkheid voor werking	Voorkant
Afneembare onderdelen	Deur via scharnieren Kabelwartelplaat met schroeven
Materiaal	Behuizing: staal Deur: staal en veiligheidsglas
Oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
Kleur	Grijs (RAL 7035)
Normen	IEC 62208
Productcertificeringen	GL DNV cUL

BV
UL
LR

Omgeving

IK beschermingsgraad	IK08 conform IEC 62262
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	102,0 cm
Package 1 Width	83,0 cm
Package 1 Length	18,0 cm
Package 1 Weight	41,0 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
EU-richtlijn RoHS	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU) EU-verklaring RoHS
Kwikkvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China Product buiten toepassingsbereik RoHS China. Vermelding van stof ter informatie.
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu-informatie	Milieuprofiel van het product
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist

Aanbevolen vervanging(en)