

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSet S3DEX (ATEX-gecertificeerd) H400xB300xD200 IP66 IK10 RAL7035.

NSYS3DEX4320

Hoofdkenmerken

gamma	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT S3DEX
Toepassing	ATEX gecertificeerde applicatie
Categorie	Compacte kast
nominale hoogte kast	400 mm
nominale breedte kast	300 mm
nominale diepte kast	200 mm
deurtype	Vol
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
type toebehoren installatie	Wandmontage
bestemming product	Voor potentieel explosieve omgevingen
apparatsamenstelling	1 deur 1 slot lichaam met geklante dopmoer

Complementaire kenmerken

lichaamstype	Gootvormige voorste rail dubbele plaatdikte Lichaam uit één stuk
aantal deuren	Voorkant: 1 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
type slot	Dubbelbaard slot
toegankelijkheid voor werking	Voorkant
afneembare onderdelen	Deur via scharnieren
materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Grijs (RAL 7035)
normen	EN 60079-0:2012 EN 60079-7:2007 EN 60079-31:2009
markering	II 2 GD Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db volgens de ATEX-richtlijn 94/9/EC
gewicht product	5,76 kg

Omgeving

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

NEMA beschermingsgraad	NEMA 4X/13
IK beschermingsgraad	IK10 conform IEC 62262
IP-beschermingsgraad	IP66 conform IEC 60529 (kasten met één deur)

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	24,500 cm
Package 1 Width	31,500 cm
Package 1 Length	42,000 cm
Package 1 Weight	5,764 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	56
Package 2 Height	181,500 cm
Package 2 Width	100,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	336,000 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data


Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >


[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

 Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	54
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
SCIP-nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	No