



ABS kast IP66 IK07 RAL7035
Int.H275B225D120
Ext.H291B241D128 Transp. deksel
H20

NSYTBS292412T

Hoofdkenmerken

gamma	Thalassa
productnaam	Thalassa TBS
apparaattoepassing	Multifunctioneel
Categorie	Industriële doos
hoogte	291 mm
breedte	241 mm
diepte	128 mm
binnenhoogte	275 mm
binnenbreedte	225 mm
inwendige diepte	120 mm
montage behuizing	Gemonteerd op wand
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 afdekplaat 4 schroef afdekking
samenstelling lichaam	Één stuk, gegoten
type frontplaat	Lage transparante afdekking
bevestiging deksel	Kunststof schroeven
type slot	Borgschroef plat buiten verzegelde zone
afneembare onderdelen	Afdekplaat via borgschroeven

Complementaire kenmerken

materiaal	ABS with 45% of post-industrial recycled content
kleur	Grijs (RAL 7035) Transparant
normen	IEC 62208
productcertificeringen	TÜV
elektrische isolatieklasse	Klasse II
IP-beschermingsgraad	IP66 conforming to NEMA 4.4X
IK-beschermingsgraad	IK07 conforming to IEC 62262
Gloeidraadweerstand	650 °C conform IEC 60695-2-11
omgevingstemperatuur bij opslag	-15...40 °C
Bedrijfstemperatuur	-25...60 °C
gewicht product	1,08 kg

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

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,800 cm
Package 1 Width	25,000 cm
Package 1 Length	31,000 cm
Package 1 Weight	1,064 kg
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	60,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	7,162 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	72
Package 3 Height	135,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	96,000 kg

Contractuële waarborg

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

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.)	8
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking	
Minimumpercentage gerecycleerd	45
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	No

Technical Illustration

Dimensions

