



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Thalassa
Ime proizvoda	Thalassa TBP
Primena uređaja	Više namena
Category	Industrijska kutija
Visina	116 mm
Širina	74 mm
Dubina	62 mm
Unutrašnja visina	105 mm
Unutrašnja širina	65 mm
Unutrašnja dubina	55 mm
Montaža ormara	Montaža na zid
Sastav uređaja	1 telo 1 poklopac 4 zavrtanj poklopca
Količina po setu	Set od 5
Tip kućišta	Izliveno iz jednog dela
Tip prednjeg poklopca	Niski puni poklopac
Fiksiranje poklopca	Metalni zavrtnji
Tip brave	Neodvojiv zavrtanj ravan spoljašnja zaptivena oblast
Odvojivi delovi	Poklopac sa neodvojivim zavrtanjima

Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	UL 508 A IEC 62208
Sertifikacija proizvoda	TÜV UL
Električna klasa izolacije	Klasa II
Lokacija montaže	Na otvorenom
Masa proizvoda	0,124 kg

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP66 u skladu sa NEMA 4.4X
Ik stepen zaštite	IK08 u skladu sa IEC 62262
Otpornost na vatru	960 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-15...60 °C
Operating temperature	-25...80 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,7 cm
Package 1 Width	2,58 cm
Package 1 Length	6,68 cm
Package 1 Weight	124,0 g
Unit Type of Package 2	CAR

Number of Units in Package 2	105
Package 2 Height	60,0 cm
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	14,26 kg
Unit Type of Package 3	PAM
Number of Units in Package 3	2625
Package 3 Height	215,0 cm
Package 3 Width	100,0 cm
Package 3 Length	120,0 cm
Package 3 Weight	371,5 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------