



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thorsman
Termék neve	Thalassa TBS
Készülék alkalmazás	Többcélú
Category	Ipari doboz
Magasság	74 mm
Szélesség	74 mm
Mélység	54 mm
Belső magasság	65 mm
Belső szélesség	65 mm
Belső mélység	47 mm
Szekrény szerelése	Falra szerelt
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 takarólemez 4 fedőcsavar
Mennyiség készletenként	5 darabos készlet
Test típusa	Egy darabban öntött
Mellső burkolat típusa	Alacsony sima fedél
Fedél rögzítés	Fém csavarok
Retes típusa	Elveszthetetlen csavar lapos külső lezárt terület
Levehető alkatrészek	Borítás elveszthetetlen csavarokkal

Kiegészítő jellemzők

Anyag	ABS with 45% of post-industrial recycled content
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	IEC 62208
Terméktanúsítványok	TÜV-NURTL
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
IP védettség fok	IP669 conforming to NEMA 4X
IK védettség fok	IK07 conforming to IEC 62262
Glow wire resistance	650 °C megfelel IEC 60695-2-11
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-15...40 °C
Operating temperature	-25...60 °C
Nettó súly	0,068 kg

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,6 cm
1. csomag szélessége	1,7 cm
1. csomag hossza	5,8 cm
1. csomag súlya	74 g

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------