

Scheda prodotto

Caratteristiche

NSYTBP292416HT

Scatola PC IP66 IK08 RAL7035

Int.H275W225D160 Ext.H291W241D168

coperchio trasp.



Presentazione

Gamma	Thalassa
Nome prodotto	Thalassa TBP
Applicazione	Multifunzione
Category	Cassetta industriale
Altezza	291 mm
Larghezza	241 mm
Profondità	168 mm
Altezza interna	275 mm
Larghezza interna	225 mm
Profondità interna	160 mm
Montaggio pulsantiera	Montaggio a muro
Composizione dispositivo	1 corpo 1 coperchio 4 viti coperchio
Body type	Stampato monoblocco
Tipo di pannello frontale	Coperchio alto trasparente
Fissaggio copertura	Viti in plastica
Tipo di chiusura	Vite impermeabile piatto area esterna sigillata
Parti rimovibili	Coperchio con viti impermeabili

Caratteristiche tecniche

Materiale	Policarbonato
Colore	Grigio (RAL 7035) Trasparente
Standard	UL 508 A IEC 62208
Certificazioni prodotto	TÜV UL
Classe di isolamento	Classe II
Posizione montaggio	All'esterno (with canopy or shelter and anticondensation valve)
Peso prodotto	1,34 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP66 conforme a NEMA 4.4X
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262
Resistenza al fuoco	960 °C
Temperatura di stoccaggio	-15...60 °C
Operating temperature	-25...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,5 cm
Confezione 1: larghezza	25 cm
Confezione 1: profondità	31 cm
Confezione 1: peso	1,34 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------