

Scheda prodotto

Caratteristiche

XB2SL32009

Pulsantiera vuota XB2-S - lega di alluminio - 6 fori su 3 file



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XAP
Tipo prodotto	Stazione di controllo vuota
Nome dispositivo	XB2SL
Applicazione prodotto	Per unità di comando e segnalazione Ø 22 mm
Dim. piastra frontale prodotto	150 x 150 mm
Profondità utilizzabile	78 mm
Numero di fori	6 fori
Colore base della cassetta	Blu
Colore coperchio	Blu
Materiale	Lega alluminio
Ingresso cavo	2 fori con otturatore per pressacavo, capacità di serraggio: 12 mm
Montaggio prodotto	Montaggio a livello
Grado di protezione IP	IP54 conforme a IEC 60529 IP547 conforme a NF C 20-010

Caratteristiche tecniche

Numero di file verticali	3
Peso prodotto	0,97 kg

Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura ambiente	-25...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I conforme a IEC 60536 Classe I conforme a NF C 20-030

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	15,000 cm
Confezione 1: peso	1,005 kg
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	2,419 kg

Sostenibilità dell'offerta

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
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

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