

Scheda dati

Specifiche



Harmony XB4, Harmony XB5, etichetta adesiva, 100x100 neutro senza marcatura

ZBYLEG101000

Prezzo: 29,60 EUR

Presentazione

Tipo Prodotto	Etichetta adesiva
Accessorio / Parte Separata	Accessori marcatura

Caratteristiche tecniche

Materiale	Plastica
Composizione Del Dispositivo	Blank panel
Accessorio / Parte Separata	Unità di controllo e segnalazione Ø 16 mm Unità di comando e segnalazione Ø 22 mm Ø 30 mm control and signalling units Per testa standard
Compatibilità Gamma	Harmony XB4 Harmony XB5 Harmony XB6 Harmony 9001K
dimensione porta etichetta	100 x 100
Marcatura	non marcato
Peso Netto	0,010 kg

Ambiente

Norme Di Riferimento	ISO 21702 ISO 22196:2011
----------------------	-----------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,5 cm
Confezione 1: larghezza	22,0 cm
Confezione 1: profondità	22,0 cm
Peso imballo (Kg)	5,0 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

Sì

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caratteristiche Harmony XB5 (pulsanti)



- 

Montaggio e smontaggio facile e veloce
- 

Ottimo collegamento meccanico con testa operatore
- 

Differenti tipi di collegamento: morsetto a vite, connettore, Faston, morsetto a molla o su circuito stampato
- 

Un ampio set di accessori per personalizzare i tuoi pannelli di comando
- 

Robustezza per resistere ad ambienti difficili

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Vantaggi tecnici

Harmony XB5 (pulsanti)

Conformità a IEC,
UL, CSA, CCC, EAC,
CE, norme JIS e
certificazioni marine

Grado di protezione
IP66, 67, 69, 69K,
type 4X

Elevata resistenza alle
vibrazioni con viti di
serraggio anti-svitamento



Temperatura di
funzionamento da
-40°C a +70°C

Livello di protezione
agli urti meccanici
fino a IK06

Commutazione sicura per
comandi diretti di carichi
in DC induttivi o pesanti:
100.000 manovre a
10 A, 24 V DC

Image of product / Alternate images

Alternative





