

Scheda dati

Specifiche

Harmony XB4, Harmony XB5,
etichetta adesiva, 500x100
personalizzata



ZBYLEG501001

Prezzo: 118,45 EUR

Presentazione

Tipo Prodotto	Etichetta adesiva
Accessorio / Parte Separata	Accessori marcatura

Caratteristiche tecniche

Materiale	Plastica
Composizione Del Dispositivo	Marked 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	500 x 100
Peso Netto	0,030 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	0,500 cm
Confezione 1: larghezza	43,000 cm
Confezione 1: profondità	53,000 cm
Peso imballo (Kg)	55,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	550,000 g
Unità di misura confezione 3	P06

Numero di unità per confezione 3 40

Confezione 3: altezza 75,000 cm

Confezione 3: larghezza 80,000 cm

Confezione 3: profondità 60,000 cm

Confezione 3: peso 10,200 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



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

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **1**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[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 **Si**

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caratteristiche

Harmony XB5 (pulsanti)



-  Montaggio e smontaggio facile e veloce
-  Ottimo collegamento meccanico con testa operatore
-  Differneti 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





