

# Scheda dati

Specifiche



## Harmony XB4, Harmony XB5, capsula rossa per testa filopannello Ø30

ZBAF4

**Prezzo: 69,25 EUR**

### Presentazione

Accessorio / Parte Separata	Marking accessory
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Capsula pulsante senza marcatura
Tipo Prodotto	Antimicrobial plain cap
Compatibilità Del Prodotto	ZB4FA0 ZB5FA0
Accessorio / Parte Separata	Testa pulsante
Colore capsula o gemma	Rosso
Forma della testa	Circolare
Quantità Per Confezione	Set da 1
Vendita quantità indivisibile	10
Peso Netto	0,001 kg

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Harmony XAL Harmony XB5 Harmony XB4
Tipo operatore	Filoghiera
Gruppo principale	Selettore Pulsante

### Ambiente

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

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	2,500 cm
Confezione 1: profondità	2,500 cm
Peso imballo (Kg)	2,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	4,500 cm

Confezione 2: larghezza	5,500 cm
Confezione 2: profondità	5,500 cm
Confezione 2: peso	24,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	450
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	1,313 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 **Si**

Imballaggio senza plastica **Si**

[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 [Informazioni sulla fine della vita](#)

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**
- 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

---





