

Scheda dati

Specifiche



Porta etichetta+etichetta

ZBYP6101

Prezzo: 1,81 EUR

Presentazione

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Tipo Prodotto | Etichetta |
| Accessorio / Parte Separata | Marking accessory |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|---|
| Materiale | Plastica |
| Composizione Del Dispositivo | Etichetta neutra Etichetta |
| Accessorio / Parte Separata | Unità di comando e segnalazione Ø 22 mm con testa quadra Unità di comando e segnalazione Ø 22 mm con testa circolare Per testa standard |
| Colour | Grigio scuro |
| Compatibilità Gamma | Harmony XB4 Harmony XB5 |
| dimensione porta etichetta | 30 x 50 mm |
| Marcatura | non marcato |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 0,500 cm |
| Confezione 1: larghezza | 3,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 5,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 1,400 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 10 |
| Confezione 2: altezza | 1,500 cm |
| Confezione 2: larghezza | 5,500 cm |
| Confezione 2: profondità | 8,500 cm |
| Confezione 2: peso | 15,000 g |
| Unità di misura confezione 3 | S01 |
| Numero di unità per confezione 3 | 500 |
| Confezione 3: altezza | 15,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 15,000 cm |

Confezione 3: profondità 40,000 cm

Confezione 3: peso 880,000 g

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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

| | |
|-----------------------------------|---|
| Confezione di cartone riciclato | Si |
| 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**
- 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





