

# Scheda dati

Specifiche



## Membrana trasparente Harmony XB4, Harmony XB5, per pulsanti 22mm

ZBP017

**Prezzo: 3,54 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XB4 Harmony XB5
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Membrana
Tipo Prodotto	Membrane
Accessorio / Parte Separata	Accessori di protezione
Accessorio / Parte Separata	Pulsante filoghiera
Forma	Circolare
Quantità Per Confezione	Set da 10

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Del Prodotto	ZB5AP.83
Colore	Trasparente
Peso Netto	0,003 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	4,0 cm
Confezione 1: profondità	4,0 cm
Peso imballo (Kg)	2,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	2,0 cm
Confezione 2: larghezza	7,0 cm
Confezione 2: profondità	10,0 cm
Confezione 2: peso	22,0 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	150
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	15,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm

---

**Confezione 3: peso** 555,0 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 >](#)

### **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 **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**