

Scheda dati

Specifiche



Etichetta circolare Ø45 Harmony XB6 per pulsante arresto emergenza -ARRET D'URGENCE

ZB6Y7130

Prezzo: 3,08 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XB6
Accessorio / parte separata	Etichetta con testo
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Etichetta
Tipo Prodotto	Legend
Accessorio / Parte Separata	Accessori marcatura
Accessorio / Parte Separata	Pulsante a fungo arr emergenza
Marcatura	Nero ARRET D'URGENCE su giallo background
Dimensioni etichetta	Ø 45 mm
Lingua	Francese

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,001 kg
------------	----------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	4,500 cm
Confezione 1: profondità	5,000 cm
Peso imballo (Kg)	0,900 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	1,000 cm
Confezione 2: larghezza	4,500 cm
Confezione 2: profondità	5,000 cm
Confezione 2: peso	12,000 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	100
Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	15,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm

Confezione 3: peso 320,000 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

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

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
---------------------------------	----

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	Sì
---------------------	----