

# Scheda dati

Specifiche



## Pulsantiera inviolabile - XAP-S - serratura

XAPS11331N

**Prezzo: 103,90 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony XAPS
Tipo Prodotto	Stazione di comando a chiave
Nome Dispositivo	XAPS
Montaggio Prodotto	Montaggio su superficie
Composizione stazione di controllo	1 selettori a chiave, fisso 1 NO freccia su- O-freccia giù contrassegni
Informazioni posizione operatore	3 posizioni
Posizione di estrazione chiave	Centro
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta

### Caratteristiche tecniche

Ingresso cavo	1 ingresso sfondabile per pressacavo, capacità di serraggio: 17 mm 1 ingresso filettato per pressacavo, capacità di serraggio: 12 mm
Peso Netto	0,85 kg
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ con estremità cavo conforme a IEC 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite, $\geq 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ senza estremità del cavo conforme a IEC 60947-1
Number of command positions	1
Coppia di serraggio	0,8...1,2 Nm conforme a IEC 60947-1
Forma della testa (vite)	Testa a croce compatibile con Philips no 1 cacciavite Testa a croce compatibile con pozidriv No 1 cacciavite Scanalato compatibile con piatto Ø 4 mm cacciavite Scanalato compatibile con piatto Ø 5,5 mm cacciavite
Materiale contatti	Lega d'argento (Ag/Ni)
Massima resistenza tra terminali	25 MΩ
Protezione contro i cortocircuiti	10 A fusibile cartuccia tipo gG conforme a IEC 60947-5-1
Number of indicator lights	0
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	10 A conforme a IEC 60947-5-1
Tensione nominale di isolamento [Ui]	600 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV conforme a IEC 60947-1
Corrente nominale di impiego [Ie]	3 A a 240 V, AC-15, A600 conforme a IEC 60947-5-1 6 A a 120 V, AC-15, A600 conforme a IEC 60947-5-1 0,1 A a 600 V, DC-13, Q600 conforme a IEC 60947-5-1 0,27 A a 250 V, DC-13, Q600 conforme a IEC 60947-5-1 0,55 A a 125 V, DC-13, Q600 conforme a IEC 60947-5-1 1,2 A a 600 V, AC-15, A600 conforme a IEC 60947-5-1
Codice compatibilità	XAPS

Number of push buttons	0
Number of selector switches	0
Number of key switches	1
Number of mushroom-shaped push-buttons	0
Number of contacts as normally closed contact	0
Number of contacts as normally open contact	1
Number of contacts as change-over contact	0

## Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Temperatura Di Stoccaggio	-40...70 °C
Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I conforme a IEC 60536
Grado di protezione IP	IP54 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme a CEI 62262
Norme Di Riferimento	IEC 60947-5-1

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	10,500 cm
Confezione 1: profondità	11,000 cm
Peso imballo (Kg)	466,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	2,982 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 6

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**

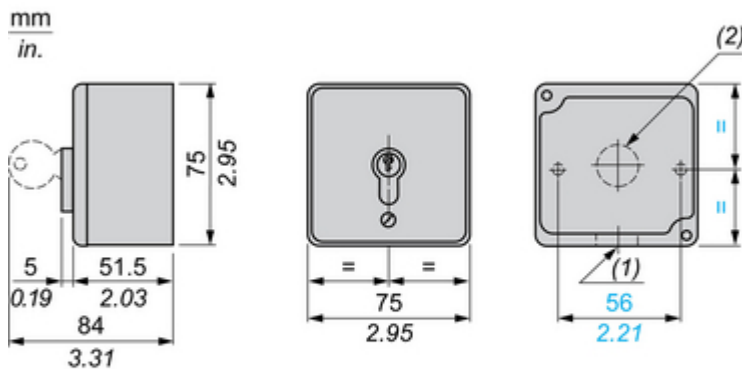
#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si

## Technical Illustration

## Dimensions



(1) 1 tapped entry for 12 mm / 0.47 in. cable gland.

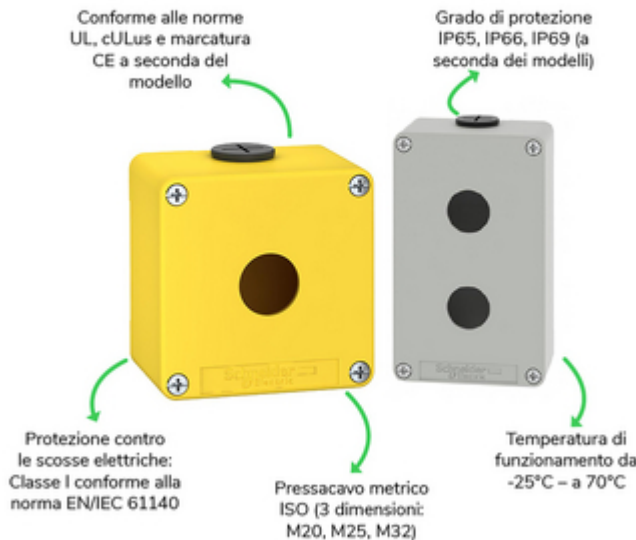
(2) Rear knock-out entry, Ø17 mm / 0.67 in.

## Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

## Vantaggi tecnici

### Harmony XAPD/XAPK (pulsantiere)



## Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features



Image of product / Alternate images

Alternative

---





