### **Descrizione del Prodotto**

La pulsantiera vuota XAPM1201 di Schneider Electric è progettata per ospitare unità di comando e segnalazione con diametro di 22 mm. Realizzata in lega di zinco, offre resistenza agli impatti e alle macchie, garantendo un aspetto duraturo anche in condizioni di utilizzo difficili. Il colore blu della custodia assicura un buon contrasto visivo e visibilità in condizioni di scarsa illuminazione.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Gamma di prodotto: Harmony XAP

- Tipo di prodotto o componente: Stazione di controllo vuota pressofusa

- Nome breve del dispositivo: XAPM

- Applicazione del prodotto: Per unità di comando e segnalazione Ø 22 mm

- Dimensioni della piastra frontale: 80 x 80 mm

- Profondità utilizzabile: 49 mm

- Numero di fori: 1 foro

- Colore della base dell'involucro: Blu

- Colore del coperchio: Blu

- Materiale: Lega di zinco

- **Ingresso cavo:** 1 foro con tappo di chiusura per pressacavo, capacità di serraggio: 14 mm; 1 foro senza tappo di chiusura per pressacavo, capacità di serraggio: 14 mm

- Montaggio del dispositivo: A filo

- **Grado di protezione IP:** IP65 conforme a IEC 60529; IP69 conforme a NF C 20-010; IP69K

- Numero di file verticali: 1

- **Peso del prodotto:** 0,455 kg

### Informazioni Ambientali

Schneider Electric si impegna a raggiungere lo stato di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella catena di approvvigionamento, materiali a basso impatto e circolarità, prolungando la durata dei prodotti e la loro riciclabilità. L'imballaggio del prodotto utilizza cartone riciclato con un contenuto minimo del 70% (50% negli Stati Uniti). Alcuni ordini possono includere cartone non riciclato fino ad esaurimento scorte.

### Certificazioni e Standard

- **Direttiva RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale della RoHS UE)
- Regolamento RoHS Cina: Dichiarazione RoHS Cina
- Esente da metalli pesanti tossici: Sì
- Esente da mercurio: Sì
- Informazioni sulle esenzioni RoHS: Sì

# Note

Si prega di notare che il prodotto XAPM1201 è stato dichiarato obsoleto. Per informazioni sui prodotti sostitutivi, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un rappresentante autorizzato.