Descrizione del Prodotto

La testa pulsante con cappuccio nero XACB9212 è un componente separato progettato per le pulsantiere pensili a doppio isolamento della serie Harmony XAC di Schneider Electric. Questo componente offre una corsa operativa massima di 16 mm e garantisce resistenza agli urti, alla polvere, all'acqua e alle vibrazioni grazie al grado di protezione IP65.

Caratteristiche Principali

```
- **Colore del pulsante:** Nero
```

- **Numero di punti di comando:** 1
- **Forma della lente:** Tonda
- **Forma del pulsante:** Alto
- **Grado di protezione (IP), lato frontale: ** IP65
- **Illuminabile:** No
- **Tattile:** Sì
- **Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto:** No
- **Colore dell'anello frontale:** Nero
- **Etichettato:** No
- **Diametro del foro:** 22,5 mm
- **Materiale dell'anello frontale:** Plastica
- **Con anello frontale:** Sì
- **Con copertura protettiva:** No

Specifiche Ambientali

- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a +70°C

- **Temperatura di stoccaggio:** da -40°C a +70°C
- **Resistenza alle vibrazioni:** 15 gn (frequenza da 10 a 500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
- **Resistenza agli urti:** 100 gn conforme a IEC 60068-2-27

Conformità e Certificazioni

- **Standard: ** IEC 60947-5-1, CSA C22.2 No 14
- **Classe di protezione contro le scosse elettriche:** Classe II conforme a IEC 61140
- **Grado di protezione IK:** IK08 conforme a IEC 62262

Dimensioni e Peso

- **Peso netto:** 0,005 kg
- **Dimensioni imballo singolo:** 3,0 cm (altezza) x 14,0 cm (larghezza) x 18,0 cm (lunghezza)
- **Peso imballo singolo:** 6,0 g

Informazioni Aggiuntive

- **Codice EAN:** 3389110640946
- **Codice produttore: ** XACB9212
- **Serie: ** Harmony XAC
- **Compatibilità prodotto:** XESD1281, XESD1191, XESD1181, XESD1291

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o i distributori autorizzati.