Descrizione del Prodotto

La testa pulsante XACA9414 di Schneider Electric è un componente progettato per le stazioni di controllo sospese della serie Harmony XAC. Presenta un attuatore rotondo di colore rosso con cappuccio protettivo, ideale per applicazioni industriali che richiedono un comando affidabile e sicuro.

 $\label{lem:com} $$([it.farnell.com](https://it.farnell.com/schneider-electric/xaca9414/pushbutton-head-booted/dp/2058554?utm_source=openai))$$

Caratteristiche Principali

- Attuatore rotondo con ritorno a molla.
- Cappuccio protettivo non marcato.
- Compatibile con le pulsantiere della serie XACA.
- Montaggio frontale sull'involucro.
- Grado di protezione IP65 conforme a IEC 60529.
- Resistenza agli urti IK08 conforme a EN 50102.
- Temperatura operativa: da -25°C a 70°C.
- Conformità alle normative: EN/IEC 60204-32, EN/IEC 60947-5-1, UL 508, CSA C22.2 No 14.

Specifiche Tecniche

• Colore del pulsante: Rosso.

- Forma del pulsante: Rotondo.
- Materiale dell'anello frontale: Plastica.
- Diametro del foro di montaggio: 22,5 mm.
- Numero di punti di comando: 1.
- Illuminabile: No.
- Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto: No.
- Con anello frontale: Sì.
- Con copertura protettiva: No.

Applicazioni

La testa pulsante XACA9414 è ideale per applicazioni commerciali, industriali e nel settore automotive, dove è necessario un comando manuale affidabile e protetto. ([it.farnell.com](https://it.farnell.com/schneider-electric/xaca9414/pushbutton-head-booted/d p/2058554?utm source=openai))

Documentazione Tecnica

- Scheda tecnica.
- Certificato di conformità.
- Istruzioni di manipolazione.

• Catalogo del produttore.

Note

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS e agli standard ambientali pertinenti. Il peso del prodotto è di circa $0.01~{\rm kg}$.

([it.farnell.com](https://it.farnell.com/schneider-electric/xaca9414/pushbutton-head-booted/dp/2058554?utm_source=openai))