#### **Descrizione del Prodotto**

La testa selettore a chiave Schneider Electric ZB5AG02 è un componente della serie Harmony XB5, progettata per fornire un'interfaccia versatile e sicura per il controllo delle macchine. Questo dispositivo presenta due posizioni di commutazione mantenute e utilizza una chiave Ronis 455 per l'operazione. La chiave può essere estratta sia nella posizione sinistra che in quella destra, consentendo un controllo flessibile e sicuro. La ghiera frontale è realizzata in plastica nera, offrendo una buona resistenza agli agenti chimici e garantendo un doppio isolamento elettrico. Il design modulare semplifica la manutenzione postinstallazione, la modifica e l'adattamento delle macchine. Progettato per inserirsi in un foro standard da 22 mm, assicura la compatibilità con macchinari preesistenti. ([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB5AG02/testa-selettore-a-chiave-%C3%B822-2-p os-ronis-455-dx/?utm source=openai))

#### Caratteristiche Tecniche

• Numero di posizioni di commutazione:

2

• Tipo di operatore:

Chiave Ronis 455

• Meccanismo di ritorno:

Mantenuto (stay-put)

• Posizioni di estrazione della chiave:

Sinistra e destra

• Diametro del foro di montaggio:

22 mm

Materiale della ghiera frontale:

Plastica nera

# • Grado di protezione (IP):

IP66, IP67, IP69, IP69K

# • Grado di protezione (NEMA):

NEMA 4X, NEMA 13

# • Temperatura operativa:

Da -40°C a +70°C

#### • Durata meccanica:

1.000.000 di cicli

## • Compatibilità:

Serie Harmony XB5

### • Conformità normativa:

UL 508, EN/IEC 60947-5-4, JIS C 4520, EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, CSA C22.2 No 14

### **Applicazioni**

La testa selettore a chiave ZB5AG02 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo sicuro e affidabile delle macchine. Grazie al suo design robusto e alle elevate caratteristiche di protezione, è adatta per ambienti gravosi e per l'uso in macchinari preesistenti con fori di montaggio standard da 22 mm.

 $\label{lem:com} $$([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB5AG02/testa-selettore-a-chiave-\%C3\%B822-2-pos-ronis-455-dx/?utm\_source=openai))$$ 

#### **Note Ambientali**

Schneider Electric si impegna a raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla campagna "Use Better, Use Longer, Use Again", per prolungare la durata dei prodotti e la loro riciclabilità.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB5AG02/testa-selettore-a-chiave-%C3%B822 os-ronis-455-dx/?utm_source=openai))	2-2-p