Descrizione del Prodotto

La testa selettore a chiave Harmony XB4 ZB4BG7 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia versatile per il comando delle macchine. Dotata di una ghiera metallica cromata e di una chiave Ronis 455, offre tre posizioni con estrazione della chiave al centro. Questo design modulare semplifica la manutenzione post-installazione e l'adattamento delle macchine esistenti.

Caratteristiche Tecniche

Materiale della Ghiera: Metallo cromato

Diametro del Foro di Montaggio: 22,5 mm

Numero di Posizioni: 3

Tipo di Serratura: Ronis 455

Estrazione della Chiave: Al centro

Grado di Protezione (IP): IP66

Grado di Protezione (IK): IK06 con copertura del foro chiave ZBGP conforme a IEC 50102

Resistenza agli Urti: 30 g per 18 ms (onda sinusoidale) secondo IEC 60068-2-27

Resistenza alle Vibrazioni: 5 g da 2 a 500 Hz secondo IEC 60068-2-6

Temperatura di Funzionamento: Da -40°C a +70°C

Temperatura di Stoccaggio: Da -40°C a +70°C

Durata Meccanica: 1.000.000 di cicli

Trattamento Protettivo: TH

Certificazioni

Il prodotto è conforme agli standard EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-5, EN/IEC 60947-1, UL 508 e CSA C22.2 No 14. Inoltre, possiede certificazioni GL, BV, CSA, UL Listed, LROS (Lloyd's Register of Shipping) e DNV.

Informazioni Ambientali

Il prodotto ha un'impronta di carbonio di 1 kg CO₂ eq. ed è conforme alle normative RoHS e REACh. La confezione è realizzata con almeno il 70% di cartone riciclato.

Dimensioni e Peso

Altezza: 29 mm

Larghezza: 29 mm

Profondità: 72 mm

Peso Netto: 0,098 kg

Garanzia

Il prodotto è coperto da una garanzia di 18 mesi.

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare il supporto tecnico autorizzato.