Descrizione del Prodotto

Il GV7AC01 è un coprimorsetti lungo progettato per gli interruttori automatici TeSys GV5 e GV7 di Schneider Electric. Questo accessorio assicura l'isolamento tra i morsetti di alimentazione e offre protezione contro il contatto diretto, aumentando il grado di protezione fino a IP40 sulla parte frontale.

Caratteristiche Principali

- **Compatibilità**: Adatto per tutti i modelli di interruttori automatici TeSys GV5 e GV7.
- **Installazione**: Facile da installare grazie alla disposizione di fissaggio universale, con opzioni di fissaggio a vite o montaggio a clip.
- **Protezione**: Fornisce isolamento tra i morsetti di alimentazione e protezione contro il contatto diretto.

Specifiche Tecniche

- **Tipo di accessorio**: Copertura
- **Serie**: TeSys GV7
- **Grado di protezione**: IP40
- **Numero di poli**: 3
- **Passo tra i poli**: 35 mm
- **Peso netto**: 0,145 kg

Informazioni Ambientali

- **Imballaggio**: Realizzato con cartone riciclato, con un contenuto minimo del 70% (50% negli Stati Uniti). Alcuni ordini possono includere cartone non riciclato fino ad esaurimento scorte.
- **Programma di ritiro**: Il prodotto non è incluso in un programma di recupero partner di Schneider Electric.

Note Aggiuntive

Per garantire una protezione completa dei morsetti superiori e inferiori, sono necessarie due unità del GV7AC01. Il prodotto include accessori per la sigillatura al fine di bloccare le calotte.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.