Descrizione del Prodotto

Il terminale SCHNEIDER DZ5CA352 è un capocorda isolato progettato per conduttori singoli con sezione nominale di 35 mm². Appartiene alla serie Linergy TR e presenta un design standard con portatarghetta a pressione di dimensione media. Il colore rosso facilita l'identificazione e l'organizzazione dei cablaggi.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale del conduttore:** Rame stagnato
- **Materiale dell'isolamento:** Poliammide (senza alogeni)
- **Sezione nominale del cavo: ** 35 mm² (equivalente a 2 AWG)
- **Lunghezza totale:** 30 mm
- **Lunghezza della bussola:** 16 mm
- **Colore:** Rosso
- **Conformità alle norme:** NF C 63-023

Applicazioni

Il terminale DZ5CA352 è ideale per applicazioni in distribuzione elettrica, costruzioni, linee di produzione automobilistiche e ambienti industriali gravosi. È progettato per garantire connessioni sicure e affidabili in vari contesti industriali.

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì
- **Senza alogeni:** Sì
- **Senza metalli pesanti tossici:** Sì
- **Senza mercurio:** Sì

Informazioni Ambientali

Il prodotto è conforme alle normative ambientali vigenti e presenta un contenuto di metallo riciclato pari a 0%. L'imballaggio è realizzato con cartone riciclato per almeno il 70% (50% negli Stati Uniti). Non è incluso in un programma globale di recupero.

Confezionamento

Il terminale DZ5CA352 è disponibile in confezioni da 20 pezzi, facilitando la gestione e l'utilizzo in ambito industriale.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Schneider Electric o di contattare il supporto tecnico autorizzato.