Descrizione del Prodotto

Il terminale isolato Schneider Electric DZ5CE062 è progettato per conduttori singoli con una sezione trasversale del cavo di 6 mm². Presenta un trattamento superficiale verde ed è di dimensioni medie senza porta marcatore. È conforme allo standard NF C 63-023 e certificato UL. La temperatura di funzionamento varia da -20 a 105 °C. Il prodotto è confezionato in sacchetti singoli, con una quantità per set di 100 unità.

Caratteristiche Tecniche

Isolamento: SìMateriale: Rame

Lunghezza della bussola: 12 mm
Forma costruttiva: Standard
Sezione nominale: 6 mm²

- Superficie: Stagnata

- Colore: Verde

Serie: Linergy TR Cable EndsProduttore: Schneider Electric

Dimensioni

- Lunghezza totale: 20 mm

- Diametro: 6,9 mm

Certificazioni e Conformità

- Standard: NF C 63-023

- Certificazioni: UL

- Conformità: RoHS, REACh

Informazioni Ambientali

- Privo di metalli pesanti tossici
- Privo di mercurio
- Etichetta Green Premium™

Applicazioni

Il terminale DZ5CE062 è ideale per applicazioni in automazione industriale, distribuzione

elettrica e altri settori che richiedono connessioni affidabili per conduttori singoli da 6 mm².

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.