#### Descrizione del Prodotto

Il terminale SCHNEIDER DZ5CA042 è un capocorda isolato progettato per conduttori singoli con sezione trasversale del cavo di 4 mm². È dotato di una clip per l'applicazione di marcatori a bandierina, facilitando l'identificazione dei cavi. Il prodotto è di dimensioni medie e presenta un trattamento superficiale stagnato per garantire una migliore conducibilità e resistenza alla corrosione. Il colore arancione dell'isolamento consente una facile identificazione visiva.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Sezione nominale\*\*: 4 mm<sup>2</sup>
- \*\*Lunghezza totale\*\*: 20 mm
- \*\*Lunghezza della bussola\*\*: 10 mm
- \*\*Materiale\*\*: Rame stagnato
- \*\*Isolamento\*\*: Poliammide (PA), privo di alogeni
- \*\*Colore\*\*: Arancione
- \*\*Temperatura di funzionamento\*\*: da -20°C a +105°C
- \*\*Conformità normativa\*\*: NF C 63-023
- \*\*Certificazioni\*\*: UL
- \*\*Conformità ambientale\*\*: Green Premium (RoHS/REACH)

### **Applicazioni**

Il terminale DZ5CA042 è ideale per l'uso in applicazioni industriali e commerciali dove è necessaria una connessione sicura e affidabile dei cavi. La presenza della clip per marcatore a bandierina facilita l'identificazione e la gestione dei cavi in quadri elettrici e sistemi di cablaggio complessi.

# **Imballaggio**

Il prodotto è confezionato in sacchetti contenenti 10 set da 100 unità ciascuno, per un totale di 1.000 terminali per confezione.

### **Note**

Si raccomanda di utilizzare strumenti di crimpatura adeguati per garantire una connessione sicura e conforme alle specifiche tecniche del prodotto.

## **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric o presso i distributori autorizzati.	