

## **Descrizione del Prodotto**

Il terminale a bussola BM Group 00517 è progettato per garantire una connessione sicura e affidabile dei conduttori elettrici. Realizzato in rame elettrolitico stagnato, offre un'elevata conducibilità e resistenza alla corrosione. L'isolamento in polipropilene di colore beige assicura una protezione efficace e facilita l'identificazione durante l'installazione.

## **Caratteristiche Tecniche**

- **Tipologia costruttiva:**

Standard

- **Sezione nominale:**

35 mm<sup>2</sup>

- **Lunghezza della bussola:**

16 mm

- **Colore:**

Beige

- **Isolato:**

Sì

- **Dimensioni AWG:**

2

- **Materiale dell'isolamento:**

Polipropilene

- **Trattamento superficie:**

Stagnato

- **Con bandierina di marcatura:**

No

- **Materiale:**

Rame

## **Applicazioni**

Ideale per il cablaggio di quadri elettrici, il terminale a bussola BM Group 00517 protegge e rifinisce l'estremità dei conduttori, prevenendo danni ai fili di rame e facilitando l'inserimento nei morsetti.

## **Imballaggio e Condizioni**

- **Confezione:**

100 pezzi

- **Disponibilità:**

Prodotto standard a magazzino

## **Informazioni Aggiuntive**

- **EAN:**

8013629005174

- **Codice Sacchi:**

BM00517

- **Codice produttore:**

00517

- **Codice Metel:**

BMM00517

## **Certificazioni**

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e possiede le seguenti certificazioni:

- Certificazione UL
- Certificazione CSA

## **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.