

## **Descrizione del Prodotto**

Il morsetto unipolare ARNO CANALI B15 è progettato per connessioni elettriche sicure e affidabili. È composto da 10 poli e supporta una sezione nominale del conduttore di 1,5 mm<sup>2</sup>. Il design trasparente del guscio in policarbonato consente una facile ispezione visiva delle connessioni.

## **Specifiche Tecniche**

- **Sezione nominale del conduttore:** 1,5 mm<sup>2</sup>
- **Tensione nominale:** 450 V
- **Corrente nominale:** 17,5 A
- **Grado di protezione:** IP20
- **Numero di poli per stecca:** 10

## **Caratteristiche Principali**

- **Materiali:** Viti in acciaio zincato, inserto in ottone e guscio in policarbonato trasparente.
- **Profondità aumentata:** La parte posteriore dei morsetti ha una profondità incrementata per garantire una serraggio più sicuro e visibile.
- **Sistema di distacco brevettato:** Il sistema di distacco dei poli brevettato non lascia residui laterali, facilitando l'installazione e la manutenzione.

## **Combinazioni di Conduttori**

È possibile collegare combinazioni di conduttori con la stessa o minore sezione, purché la sezione totale non superi il doppio della sezione nominale. Esempi: 2×1,5 mm<sup>2</sup>, 3×1 mm<sup>2</sup>, 4×0,75 mm<sup>2</sup>.

## **Applicazioni**

Il morsetto ARNO CANALI B15 è ideale per applicazioni in impianti elettrici domestici e industriali, garantendo connessioni sicure e conformi agli standard.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e certificazioni, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.