

Avvolgicavo



⇒ Serie 502

- Dimensioni 310x410x220 mm
- Rullo in gomma butilica dura antiurto
- Struttura portante in tubo di acciaio sagomato elettrozincato e verniciato colore nero
- Freno centrale con funzione di frizione registrabile
- Asse di rotazione in acciaio temperato
- Disgiuntore termico
- Sistema di bloccaggio spina durante il trasporto
- Spine e prese CEE conformi alle Norme IEC 309-1/2

| Articolo | Ingresso | Protezioni | Uscite |
|-----------------|-------------------------------|-------------------|---|
| | Spina mobile | Cavo | |
| AV50122C781STN | 1 CEE 230V 16A 2P+T IP67 | 15m 3G2,5 H07RN-F | Disgiuntore termico 2 CEE 230V 16A 2P+T IP67 |
| AV50242FE33PSTN | 1 CEE 400V 16A 3P+N+T IP67 | 30m 3G2,5 H07RN-F | Disgiuntore termico 1 CEE 230V 16A 2P+T IP67 1 CEE 400V 16A 3P+T IP67 |

Stativi



⇒ Serie 917

- Diametro appoggio 650 mm
- Stativo in acciaio con alzo telescopico
- Corpo centrale verniciato con resine epossidiche, colore nero RAL 9011
- Doppia manopola per la regolazione dell'altezza e per il bloccaggio
- Base tripode ripiegabile, asta per alzo fino a 1,8 m in acciaio elettrozincato, filettata M 8 in testa per serraggio staffa corpi illuminanti
- Sostegni per alloggiamento sino a 30 m di cavo.

