

AVVOLGICAVO DI MESSA A TERRA AUTOMATICI CARENATI IN MATERIALE PLASTICO ORIENTABILI



ES-260MT

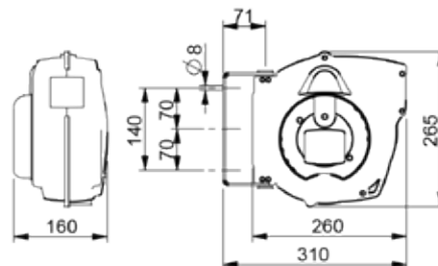
Articolo	Lunghezza cavo	Tipo cavo	Pinza
078-3450-615	15 m	1X6 mm ² H07V-K	Senza Pinza

Avvolgicavo automatico di messa a terra Mod. ES-260MT

- Riavvolgimento automatico a molla
- Struttura in materiale plastico antiurto
- **Staffa di fissaggio orientabile** a parete in acciaio verniciato
- Sistema di bloccaggio del cavo nella lunghezza desiderata
- Cavo Giallo/Verde unipolare sezione 15m X 6 mm²
- Conformi alle norme CE



078-3450-615 2,800 0,015 1



ES-260PT

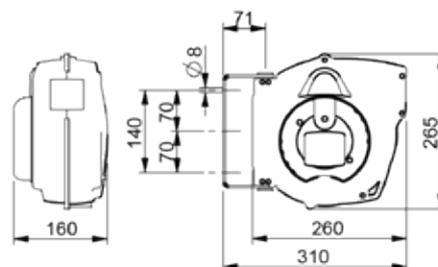
Articolo	Lunghezza cavo	Tipo cavo	Pinza
078-3452-615	15 m	1X6 mm ² H07V-K	Messa a terra 80 A

Avvolgicavo automatico di messa a terra Mod. ES-260PT

- Riavvolgimento automatico a molla
- Struttura in materiale plastico antiurto
- **Staffa di fissaggio orientabile** a parete in acciaio verniciato
- Sistema di bloccaggio del cavo nella lunghezza desiderata
- Cavo Giallo/Verde unipolare sezione 15m X 6 mm²
- **Pinza di messa a terra 80 A**
- Conformi alle norme CE



078-3452-615 3,200 0,015 1



ES-260PTA

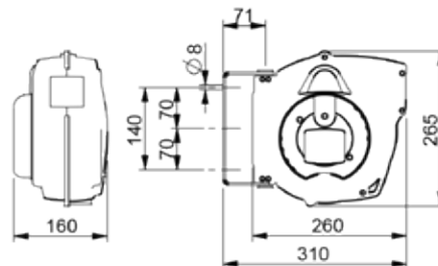
Articolo	Lunghezza cavo	Tipo cavo	Pinza
078-3454-615	15 m	1X6 mm ² H07V-K	Antideflagrante

Avvolgicavo automatico di messa a terra Mod. ES-260PTA

- Riavvolgimento automatico a molla
- Struttura in materiale plastico antiurto
- **Staffa di fissaggio orientabile** a parete in acciaio verniciato
- Sistema di bloccaggio del cavo nella lunghezza desiderata
- Cavo Giallo/Verde unipolare sezione 15m X 6 mm²
- **Pinza antideflagrante certificata 94/9CE CESI 03 ATEX 101X**
tensione di isolamento: 3kV - corrente nominale: 10A
- Conformi alle norme CE



078-3454-615 3,800 0,023 1



L'avvolgicavo di messa a terra viene utilizzato durante le operazioni di travaso di liquidi infiammabili al fine di evitare l'accumulo di pericolose cariche elettrostatiche