

TERMINALI AUTORESTRINGENTI TRIPOLARI INTERNO/ESTERNO

Terminali per cavi ad isolante estruso armati e non armati fino a **36 kV**

Tecnologia ibrida che prevede triforcazione termorestringente e terminale autorestringente.

Per INTERNO

Per cavi NON ARMATI

Prodotto	Cod.Art.	U _{max}	U _{max}	U _{max}	U _{max}
		12 kV sez. (mm ²)	17,5 kV sez. (mm ²)	24 kV sez. (mm ²)	36 kV sez. (mm ²)
AUTO 20/50-I-3	2050-I-3-AUTO	50 - 120	35 - 70	25 - 50	-
AUTO 20/185-I-3	20185-I-3-AUTO	95 - 240	70 - 240	50 - 185	-
AUTO 20/630-I-3	20630-I-3-AUTO	300 - 500	240 - 400	240 - 300	-
AUTO 30/95-I-3	3095-I-3-AUTO	-	-	-	25 - 95
AUTO 30/240-I-3	30240-I-3-AUTO	-	-	-	120 - 240

Per cavi ARMATI

Prodotto	Cod.Art.	U _{max}	U _{max}	U _{max}	U _{max}
		12 kV sez. (mm ²)	17,5 kV sez. (mm ²)	24 kV sez. (mm ²)	36 kV sez. (mm ²)
AUTO 20/50-I-3ARM	2050-I-3ARM-AUTO	50 - 120	35 - 70	25 - 50	-
AUTO 20/185-I-3ARM	20185-I-3ARM-AUTO	95 - 240	70 - 240	50 - 185	-
AUTO 20/630-I-3ARM	20630-I-3ARM-AUTO	300 - 500	240 - 400	240 - 300	-
AUTO 30/95-I-3ARM	3095-I-3ARM-AUTO	-	-	-	25 - 95
AUTO 30/240-I-3ARM	30240-I-3ARM-AUTO	-	-	-	120 - 240

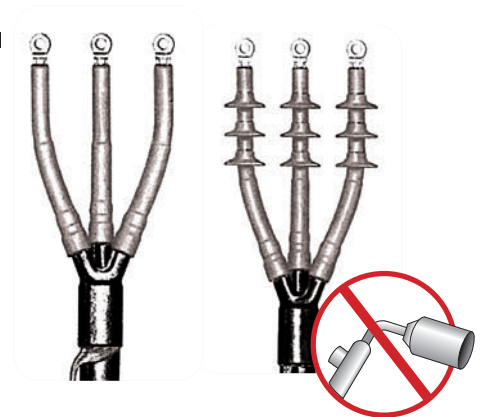
Per ESTERNO

Per cavi NON ARMATI

Prodotto	Cod.Art.	U _{max}	U _{max}	U _{max}	U _{max}
		12 kV sez. (mm ²)	17,5 kV sez. (mm ²)	24 kV sez. (mm ²)	36 kV sez. (mm ²)
AUTO 20/50-E-3	2050-E-3-AUTO	50 - 120	35 - 70	25 - 50	-
AUTO 20/185-E-3	20185-E-3-AUTO	95 - 240	70 - 240	50 - 185	-
AUTO 20/630-E-3	20630-E-3-AUTO	300 - 500	240 - 400	240 - 300	-
AUTO 30/95-E-3	3095-E-3-AUTO	-	-	-	25 - 95
AUTO 30/240-E-3	30240-E-3-AUTO	-	-	-	120 - 240

Per cavi ARMATI

Prodotto	Cod.Art.	U _{max}	U _{max}	U _{max}	U _{max}
		12 kV sez. (mm ²)	17,5 kV sez. (mm ²)	24 kV sez. (mm ²)	36 kV sez. (mm ²)
AUTO 20/50-E-3ARM	2050-E-3ARM-AUTO	50 - 120	35 - 70	25 - 50	-
AUTO 20/185-E-3ARM	20185-E-3ARM-AUTO	95 - 240	70 - 240	50 - 185	-
AUTO 20/630-E-3ARM	20630-E-3ARM-AUTO	300 - 500	240 - 400	240 - 300	-
AUTO 30/95-E-3ARM	3095-E-3ARM-AUTO	-	-	-	25 - 95
AUTO 30/240-E-3ARM	30240-E-3ARM-AUTO	-	-	-	120 - 240

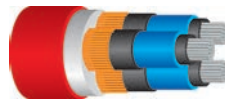


Prestazioni elettriche:

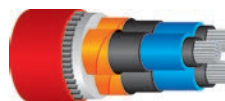
CEI 20-24 • CEI 20-62/1 • HD 629-1

CAMPI APPLICATIVI

Per cavi unipolari tipo:



Estruso schermato a fili



Estruso schermato a nastri e armato

Nota: per cavi tripolari a spessore d'isolante ridotto contattare Raytech.

★ VANTAGGI

- **Rapidità d'installazione** a vantaggio dei costi di manodopera
- **Elevata affidabilità e sicurezza** per l'operatore
- **Installazione senza apporto di calore** e senza attrezzi