

## EASY

### Giunzioni in linea e derivate riaccessibili



#### Giunti dritti e di derivazione per applicazioni di B.T.

Utilizzati per contenere e isolare collegamenti elettrici preservandoli dall'acqua, umidità o agenti atmosferici dando la possibilità della riaccessibilità della giunzione stessa per ampliamenti o modifiche.

I giunti in gel possono essere utilizzati per posa interrata, sommersa, aerea, anche se esposta ad agenti atmosferici in quanto resistenti ai raggi UV e in grado di garantire tenuta stagna IP68.

#### Dimensioni prodotto

Articolo	Dimensioni			Unipolare		Tripolare		Quadripolare		Pentapolare
	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Cavo Principale	Cavo Derivato	Cavo Principale	Cavo Derivato	Cavo Principale	Cavo Derivato	Cavo Principale
<b>EASY 2</b>	86	47	27	2,5-50	16					
<b>EASY 3</b>	145	50	29			1,5-6	1,5	1,5-6	1,5	1,5-6
<b>EASY 4</b>	180	72	40			6-16	2,5	6-16	2,5	6-16

Note:

1. Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche e dimensionali
2. Tutti i dati numerici indicati sono basati sui prodotti standard, non includono le misure personalizzate