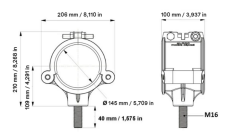


# / CSC 145 V



Vedi scheda prodotto online



### / Standard

- IEC 61914
- Approvato da RTE

# / Vantaggi

- Simple operation with easy close hinges
- High vertical slip resistance
- UV resistant
- Protective cable liner

#### / Settori di attività



Distribuzione di elettricità



Produzione



Trasporto

## Scheda tecnica



## / Specifiche tecniche

• **Settori di attività :** Distribuzione di elettricità, Produzione, Trasporto

• Lunghezza (mm): 206

• Larghezza (mm) : 100

• Altezza (mm): 210

• Configurazione del cavo : Simple cleat

• Materiale: AS13 Aluminium / Stainless Steel

• Forza per pinza (daN): 788

• Distanza tra i conduttori (S) (mm): 125

• Distanza tra i morsetti (D) (m): 1

• Temperatura di esercizio minima/massima (°C): -25° / 85°

• Cleat diameter (mm): 145

• Tipo di collare : Alluminio

• Diametro del cavo (mm): 127 - 132

• Configurazione dei cavi : Singolo

• Materiali: Alluminio AS13, Acciaio inossidabile

#### / Prodotti associati

ı		Riferimento	Descrizione
	<b>*</b>	PCA 8-145	Singles protections
	<b>*</b>	PCA 10-145	Singles protections