

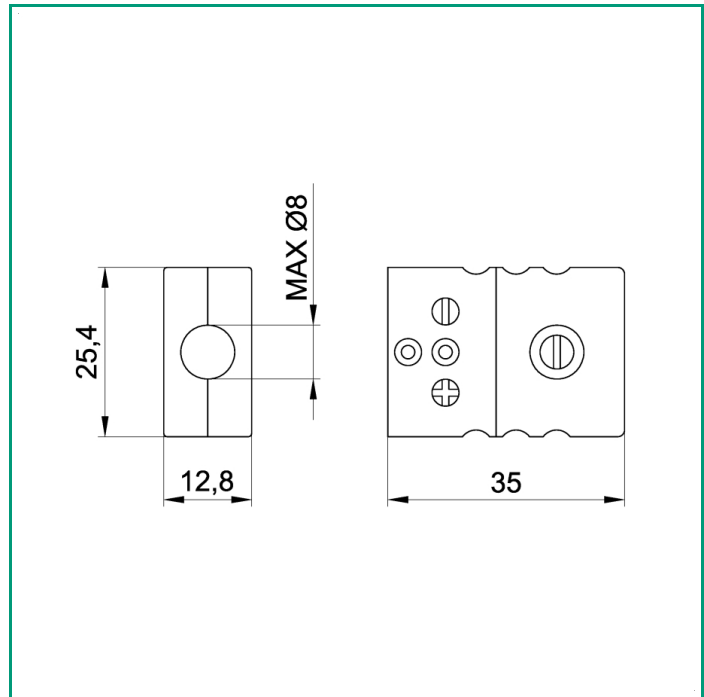
CONNSFHT

Rev. 0 - 24/05/2021

CONNETTORE COMPENSATO STANDARD FEMMINA VOLANTE PER ALTE TEMPERATURE

Consente un facile cablaggio con cavi compensati di isolante per alte temperature permettendo la realizzazione di prolunghe customizzate di qualsiasi lunghezza

- corpo in materiale TERMOPLASTICO PER ALTE TEMPERATURE (di colore marrone)
- contatti femmina STANDARD compensati per termocoppia



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale corpo connessione	TERMOPLASTICO ALTA T°
Temperatura massima connettore	350°C
Forma connettore ANSI	standard femmina
Calibrazione termocoppia	tipo J (ferro-costantana) tipo K (cromel-alumel)
Diametro massimo del cavo di estensione	Ø 8 mm
Norma di riferimento	ANSI MC96.1 IEC 584