

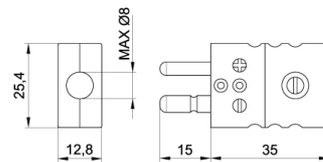
CONNSM

Rev. 0 - 24/05/2021

CONNETTORE COMPENSATO STANDARD MASCHIO VOLANTE (CONTATTI PIENI)

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

- corpo in materiale TERMOPLASTICO
- contatti PIENI maschio STANDARD compensati per termocoppia



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale corpo connessione	TERMOPLASTICO
Temperatura massima connettore	200°C
Forma connettore ANSI	standard maschio
Calibrazione termocoppia	tipo J (ferro-costantana) tipo K (cromel-alumel) tipo N (nicrosil-nisil) tipo S (Pt-Pt/Rh10%) tipo T (rame-costantana)
Diametro massimo del cavo di estensione	Ø 8 mm
Norma di riferimento	ANSI MC96.1 IEC 584