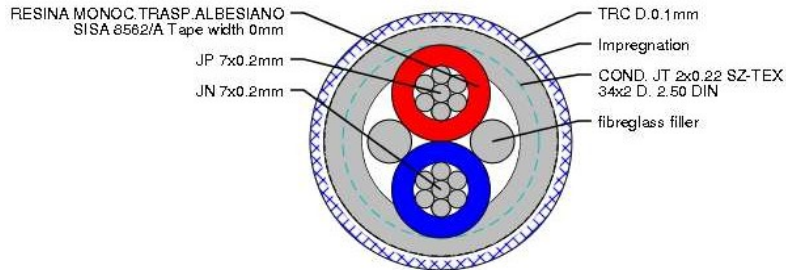


TCJ VR-VR-CUSN D. 2.80 DIN



CAVO J 2x0.22 SZ-TEX-CUSN D. 2.80 DIN

normative applicabili: DIN 43714
qualità: cavo per termocoppia - tipo J
limiti di errore: grado special in accordo a ASTM E230
temperatura massima di lavoro: +450°C

Conduttori

numero: 2 natura: J
formazione: 7x0.20 sezione: 0.22 mmq
resistenza elettrica conduttori: 2773 Ohm/Km a 20°C

Isolamento

filato di vetro
impregnazione: resina elettroisolante
diametro nominale: 1.05mm (±0.1)
codice colore: positivo rosso negativo blu

Riunimento

conduttori cordati
riempitivo: filato in elettrovetro

Rivestimento

elettrovetro trecciato
impregnazione: vernice elettroisolante

Armatura

filì di rame stagnato diametro filo: 0.10mm
codice colore: inserto tessile blu

Dimensioni

diametro nominale: 2.8mm (+/-0.20)
peso: 17.1 Kg/Km

Prove Standard

spark test 1000Vac
tensione di collaudo conduttore-conduttore 1000 vcc
tensione di collaudo conduttore-armatura 1000 vcc
resistenza di isolamento: >20 Mohm (20°C)
esame visivo e dimensionale verifica continuità conduttori