

ICR1022-100

CAVO STRUMENTO IN BOBINA DA 100 METRI

Cavo strumento in bobina da 100 metri ad alta conduzione.

Costruzione OFC (Oxygen Free Copper), schermatura al 100%,
sezione 1x0,22 mm², diametro 6mm.



ICR1022-100

CAVO STRUMENTO IN BOBINA DA 100 METRI

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Cavo per strumenti

Costruzione OFC (Oxygen Free Copper)

Alta conduzione

Metri: 100

SPECIFICHE

Costruzione	OFC (Oxygen Free Copper)
Schermatura	100% con rame a spirale 48x0,10 mm
Numero conduttori	1x0,22 mm ²
Fili di rame per conduttore	28x0,10 mm
Diametro	6 mm
Rivestimento	PVC
Range temperatura	-20(min)/70 (max)
AWG	24
Capacità conduttori per 1 m	85pF
Capacità schermatura 1 m	85 pF
Resistenza conduttori per 1 km	90 Ohm
Resistenza isolamento per 1 km	>1G Ohm