

COSTRUZIONE: CAVO UNIPOLARE 1X30 AWG

Conduttore A filo unico in rame stagnato CEI 20-29 classe 1

Isolamento Mensola di PVC tipo R2 CEI 20-11
 diametro 0.9 mm \pm 0.05

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Resistenza elettrica conduttori	<360 ohm/km
Resistenza isolamento	>200 Mohm/km
Tensione di prova	1500 Volt
Tensione di lavoro	300 Volt

CARATTERISTICHE GENERALI

Peso del cavo	1.2 kg/km
Raggio di curvatura	6 volte il diametro esterno
Temperature	-20+80°