

## CAVO UNIPOLARE 1x24 AWG

### COSTRUZIONE

Conduttore	A filo unico in rame stagnato CEI 20-29 classe I
Isolamento	Mescola di Pvc tipo R2 CEI 20-II CEI 20-22 II diametro 1.2 mm

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Resistenza elettrica conduttori	< 82.2 ohm/km
Resistenza isolamento	> 200 Mohm/km
Tensione di prova	1500 Volt
Tensione di lavoro	300 Volt

### CARATTERISTICHE GENERALI

Peso del cavo	4,2 kg/km
Raggio di curvatura	6 volte il diametro esterno
Temperature	-20°+80° C