

CAVO TIPO UNIPOLARE EXTRAFLEX 1x0,75 MMQ**COSTRUZIONE**

Conduttore	Flessibile rame stagnato
Formazione	96x0.10 mm
Isolante	In PVC tipo ME 60 DP2 Colori Nero - Rosso
Diametro	3.00 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione nominale	450-750 Volt
Tensione di prova	3000 Volt
Capacità	pF/m 60
Resistenza d'isolamento	> 300Mohm/km
Resistenza elettrica	< 24 ohm/km

ALTRE CARATTERISTICHE

Peso del cavo	15 kg/km
Temperature d'esercizio	-30° +80°C
Raggio minimo di curvatura	15 volte il diametro del cavo