

COSTRUZIONE: CAVO SPIRALE VISIBILE/300 V 12x0.35 MMQ

Conduttori:	Flessibili in rame rosso CEI 20-29 classe 5
Isolamento:	In Pvc tipo R a norme CEI 20-11CEI 20-20 Diametro 1.6 mm \pm 0.0.5 mm Colori Nero-Rosso-Verde-Bianco-Giallo- Blu-Arancio-Marrone-Celeste-Grigio-Rosa-Viola
Riunione:	Dei 12 conduttori in fase concentrica diametro 6.6 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Resistenza elettrica:	< 52.3 OHM/Km
Resistenza isolamento:	> 200 MOHM/Km
Tensione d'esercizio:	300/300 Volt
Tensione di prova:	1500 Volt

ALTRE CARATTERISTICHE

Peso del cavo:	73 Kg/Km
Raggio curvatura:	10 x il diametro esterno del cavo
Temperature:	-5°+70° C