

COSTRUZIONE: FEH1DR/300-300 V 2x0.13 MMQ

Conduttori	Flessibili in rame rosso CEI 20-29 classe 6
Isolamento	In Polietilene grado 0.3 CEI 20-11 diametro 1.1 mm +/-0.05 Colorazione Trasparente - Rosso
Schermo	a spirale di rame rosso con copertura 100% a norme CEI 20-15
Guaina	In Pvc tipo TM1 CEI 20-20 diametro 5x2.5 mm +/-0.1 Colore Nero

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Resistenza elettrica conduttori	< 138ohm/km
Resistenza isolamento	> 200Mohm/km
Tensione di prova	1500 Volt
Tensione di lavoro	300 Volt

CARATTERISTICHE GENERALI

Peso del cavo	21kg/km
Raggio di curvatura	6 volte il diametro esterno
Temperature	-20°+80° C