

CAVI TELEFONICI - TRR

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Conduttore Interno	0,60 mm CU/SN classe 1
Filo di Terra	0,60 mm CU (se presente)
Isolamento	Mescola PVC qualità R2
Ø Conduttore	1,00 mm
Colori Anime	Vedi tabella cavi telefonici
Guaina Esterna	Mescola PVC qualità R2 colore grigio

Disponibile anche in versione TRHR

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Resistenza elettrica del conduttore a 20° C	67,9 Ohm/Km
Capacità mutua	120 pF/mt
Resistenza d'isolamento minima	200 MΩ/km
Tensione di prova	1500 V



Confezione standard
da 250 e 100 mt. in TRB
A richiesta
Confezionamento su bobine
Norme di Riferimento
CEI 46-5 - CEI 20/22 II - IEC 332-1

per i dettagli sulla formazione
consultare la tabella a pag. 47