

CAVI ANTIFURTO - CCA

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Conduttore	Alluminio ramato flessibile CCA
Isolamento	Mescola PVC
Filo di drenaggio	Alluminio ramato flessibile - CCA
Protezione	Nastro PET copertura 100%
Schermo	Nastro AL/PET copertura 100%
Guaina	Mescola PVC colore bianco

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di prova	2000 V
Resistenza di isolamento minima	>20 M Ω /km
Grado isolamento	300/500 V



Confezione standard
da 100 mt. in TRB
Norme di Riferimento
CEI UNEL 36762C-1
(U₀=400 V) - CE