



Cavo Videocitofonico 1x2x0,50mm²

Citofono



Costruzione	
Conduttore	Flessibile Cu rosso classe 5
Isolamento	PE bassa densità
Guaina	PVC qualità TM2 bianco
Marchatura	ECS-CAVO VIDEOCITOFONICO AF CEI 20-22 II 1X2X0.50 0.6/1kv CEI UNEL 36762-C-4 (U _o =400v) WW/YY – ORD/YY – METRICA – Eca

Proprietà elettriche	
Tensione Nominale	0.6/1 kv
Tensione di prova	4000V
Temperatura di esercizio	-15°C +70°C
Raggio minimo di curvatura	10 x diam. est.

Normative
CEI 20-22 II CEI UNEL 36762-C-4

Note:
Passo di twistatura 24mm (n.42 spire/m)

Codice smart	Codice interno	Sezione mm ²	Confezione	Diametro mm.	Peso Kg/Km
VC-205-BI /M200	VCPVRN0250FXBIM02	1x2x0,50	matassa 200m	5.00	25

I Dati riportati sono da considerarsi indicativi e non strettamente vincolanti.