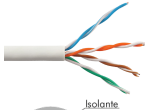


Codice EAN

CCA

Cavo Cat.5e - U/UTP - Conduttore rigido - guaina bianca



Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

Classe CPR: Eca Categoria: Cat. 5e Costruzione: U/UTP Standard: ANSI/TIA-568-C.2

Caratteristiche fisiche

Lunghezza: 305m Diametro esterno: ø5mm Materiale guaina: PVC Colore guaina: Bianco

Formazione cavo: 4 x 2 x AWG24 Materiale isolante conduttori: PE Diametro isolante conduttori: ø0.88mm Materiale conduttori: CCA

Tipo conduttori: Rigido Formazione conduttori: 1 x 0.5mm Schermatura: Non schermato Raggio curvatura min.: 50mm

Caratteristiche elettriche

Impedenza caratteristica: 100ohm Capacità mutua: 47pF/m







Conduttore

Guaina

Rip. Cord



Articolo Codice EAN

WTR501/1W





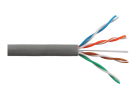
<u>Isolante</u>

Rip. Cord

<u>Conduttore</u>

<u>Guaina</u>

Cavo Cat.5e - U/UTP - Conduttore rigido - guaina grigia

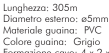


Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

Classe CPR: Eca Categoria: Cat. 5e Costruzione: U/UTP Standard: ANSI/TIA-568-C.2

Caratteristiche fisiche



Formazione cavo: 4 x 2 x AWG24 Materiale isolante conduttori: PE Diametro isolante conduttori: ø0.88mm

Materiale conduttori: CCA Tipo conduttori: Rigido

Formazione conduttori: 1 x 0.5mm Schermatura: Non schermato Raggio curvatura min.: 50mm

Caratteristiche elettriche

Impedenza caratteristica: 100ohm Capacità mutua: 47pF/m







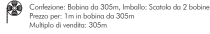


Articolo

Codice EAN

WTR501/1G





Cavo Cat.6 - U/UTP - Conduttore rigido - guaina grigia

<u>Isolante</u>

Rip. Cord

<u>Conduttore</u>

Guaina

Caratteristiche generali

Applicazione: Per posa in ambiente interno Applicazione CPR: Per costruzione (posa fissa)

Classe CPR: Eca Categoria: Cat. 6 Costruzione: U/UTP Standard: ANSI/TIA-568-C.2

Caratteristiche fisiche

Lunghezza: 305m Diametro esterno: ø6.4mm Materiale guaina: PVC Colore guaina: Grigio

Formazione cavo: 4 x 2 x AWG24 Materiale isolante conduttori: PE Diametro isolante conduttori: ø1.03mm

Materiale conduttori: CCA Tipo conduttori: Rigido

Formazione conduttori: 1 x 0.5mm Schermatura: Non schermato Raggio curvatura min.: 123mm

Caratteristiche elettriche

Impedenza caratteristica: 100ohm Capacità mutua: 56pF/m









Articolo

WTR514/1G





Confezione: Bobina da 305m, Imballo: Scatola da 2 bobine Prezzo per: 1m in bobina da 305m Multiplo di vendita: 305m