



67222



CAVO TRIPOLARE 'NERO'



67224



CAVO TRIPOLARE 'GRIGIO'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6722202	Sezione 3x0,75 mm		ML	100	100	0,9285
6722204	Sezione 3x1 mm		ML	100	100	1,1656
6722206	Sezione 3x1,5 mm		ML	100	100	1,6299
6722208	Sezione 3x2,5 mm		ML	100	100	2,6505

H03VV-F sono cavi multipolari per energia, flessibili, armonizzati. Isolamento e guaina in PVC. Le caratteristiche principali dei cavi H03VV-F sono: Non propagazione della fiamma; Buona flessibilità.

67230



CAVO TRIPOLARE 'MARRONE'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6723002	Sezione 3x1 mm		ML	100	100	1,2228
6723004	Sezione 3x1,5 mm		ML	100	100	1,4689
6723006	Sezione 3x2,5 mm		ML	100	100	2,4668

Cavo FS18OR18 sono cavi utilizzati per il trasferimento di energia, segnalamento e comando. Isolato in PVC di qualità S18 sotto guaina di PVC di qualità R18, con particolati caratteristiche di reazione al fuoco e rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Conduttore: Corda flessibile di rame rosso ricotto, classe 5.

67231



CAVO QUADRIPOLARE 'GRIGIO'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6723102	Sezione 4x1 mm		ML	100	100	1,4426
6723104	Sezione 4x1,5 mm		ML	100	100	1,9379
6723106	Sezione 4x2,5 mm		ML	100	100	3,1724

FROR sono cavi multipolari flessibili per trasmissione di energia, segnalamento e comando, indicati in luoghi con elevato rischio di incendio. Isolati in PVC e con guaina in PVC.

67233



CAVO PENTAPOLARE 'GRIGIO'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6723302	Sezione 5x1,5 mm		ML	100	100	2,4668

FROR sono cavi multipolari flessibili per trasmissione di energia, segnalamento e comando, indicati in luoghi con elevato rischio di incendio. Isolati in PVC e con guaina in PVC. Indicati per l'alimentazione di condizionatori

67244



PIATTINA COSTA STRETTA



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6724402	Sezione 2x0,5		ML	100	100	0,2117
6724404	Sezione 2x0,75		ML	100	100	0,2890
6724406	Sezione 2x1		ML	100	100	0,3651

H05VVH2-F sono cavi per posa mobile, adatti per installazioni in locali domestici, cucine e uffici, anche in ambienti umidi. Per collegamenti soggetti a sollecitazioni medie. Adatti per alimentazione di apparecchi da cucina e riscaldamento purché il cavo non sia a contatto con parti calde e non sia soggetto a radiazioni. Non consentito l'utilizzo all'esterno, in edifici industriali o agricoli, per utensili meccanici non domestici.

67224



CAVO TRIPOLARE 'GRIGIO'



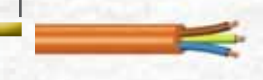
CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6722402	Sezione 3x1 mm		ML	100	100	1,1281
6722404	Sezione 3x1,5 mm		ML	100	100	1,4689
6722406	Sezione 3x2,5 mm		ML	100	100	2,4668

FROR sono cavi multipolari flessibili per trasmissione di energia, segnalamento e comando, indicati in luoghi con elevato rischio di incendio. Isolati in PVC e con guaina in PVC.

67226



CAVO TRIPOLARE 'ARANCIO'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6722604	Sezione 3x1,5 mm		ML	100	100	2,0362

Cavo flessibilissimo isolato in pvc FROR, sotto guaina a base di gomma nitrilica. Perfetto per collegamenti mobili particolarmente sollecitati, elettroutensili, lampade portatili, prolunghie per macchine da giardino. Tensione nominale: 300/500 V

67232



CAVO QUADRIPOLARE 'MARRONE'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6723202	Sezione 4x1 mm		ML	100	100	1,5750
6723204	Sezione 4x1,5 mm		ML	100	100	1,9508
6723206	Sezione 4x2,5 mm		ML	100	100	3,2228

Cavo FS18OR18 sono cavi utilizzati per il trasferimento di energia, segnalamento e comando. Isolato in PVC di qualità S18 sotto guaina di PVC di qualità R18, con particolati caratteristiche di reazione al fuoco e rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Conduttore: Corda flessibile di rame rosso ricotto, classe 5.

67234



CAVO PENTAGONALE 'MARRONE'



CODICE	DESCRIZIONE	Rif.F.	UM	MV	CF	PREZZO DI LISTINO
6723402	Sezione 5x1,5 mm		ML	100	100	2,4668

Cavo FS18OR18 sono cavi utilizzati per il trasferimento di energia, segnalamento e comando. Isolato in PVC di qualità S18 sotto guaina di PVC di qualità R18, con particolati caratteristiche di reazione al fuoco e rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Conduttore: Corda flessibile di rame rosso ricotto classe 5.