



336904



Cavo specifico per applicazioni BUS/SCS non schermato, costituito da una guaina esterna bianca e 2 conduttori flessibili intrecciati tra loro di sezione 0,50 mmq, di colore marrone e marrone/bianco. Isolamento 400 V. Rispondente alle norme: EN50575 EN60811, EN50289, EN50290, EN60228, EN50265-2-1, EN50395, EN50396 come descritto nel documento IMQ CPT 062. Cavo adatto ad essere interrato in tubazioni (vedere scheda tecnica per dettagli). Lunghezza matassa 200 m. Classe di reazione al fuoco secondo regolamento CPR: Eca.

394,78€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Lunghezza	200m
Serie	Accessori

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	394,78€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199654362

Documentazione tecnica

? Dichiaraz. di Prestazioni Prodotto

? Scheda Tecnica

? Profilo Ambientale di Prodotto

Dichiaro che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE; 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE; 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE; 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE; 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura ,essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

Completa con



346020
Alimentatore
supplementare da
utilizzare...



E49
Alimentatore compatto per
impianti di Au...



E56
Alimentatore con tensione
d'ingresso 110...

Soluzioni alternative

**336905**Cavo specifico per
BUS/SCS non schermato...