

LEGRAND > Soluzioni per il residenziale ed il terziario > Canali in plastica DLP > Minicanali



030022

Prezzo 6,12 € (IVA esclusa)

minicanali 40 x 16mm con tenuta cavi integrata lunghezza 2,1m
bianco RAL 9010

Dati commerciali

Quantità minima	48
Unità di vendita	48
Prezzo	6,12
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al metro
Codice Ean	3245060300227

Certificazioni



Dichiariamo 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.

Prodotti correlati

				
<p>031208</p> <p>minicanali 40 x 16mm - terminale destro/sinistro</p> <p>3 €</p>	<p>033326</p> <p>minicanali 40 x 16mm - angolo interno/esterno variabile</p> <p>2,71 €</p>	<p>033328</p> <p>minicanali 40 x 16mm - angolo piano variabile</p> <p>2,89 €</p>	<p>033606</p> <p>minicanali 40 x 16mm - giunto coperchi</p> <p>2,17 €</p>	<p>030316</p> <p>minicanali - scatole di derivazione 75 x 75 x 35mm</p> <p>6,55 €</p>
				
<p>030326</p> <p>minicanali - scatole di derivazione 110 x 110 x 50mm</p> <p>11,52 €</p>	<p>030306</p> <p>minicanali - scatola per punto luce a soffitto</p> <p>18,8 €</p>	<p>033329</p> <p>minicanali 32 x 16mm 40 x 16mm - derivazione a T per punto luce con separatore</p> <p>19,6 €</p>	<p>030667</p> <p>canalina di collegamento tra derivazione a T punto luce e scatola punto luce</p> <p>5,89 €</p>	<p>030418</p> <p>minicanali 20 x 10mm - giunzione basi da tagliare lunghezza 5m</p> <p>41 €</p>

Dichiariamo 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.