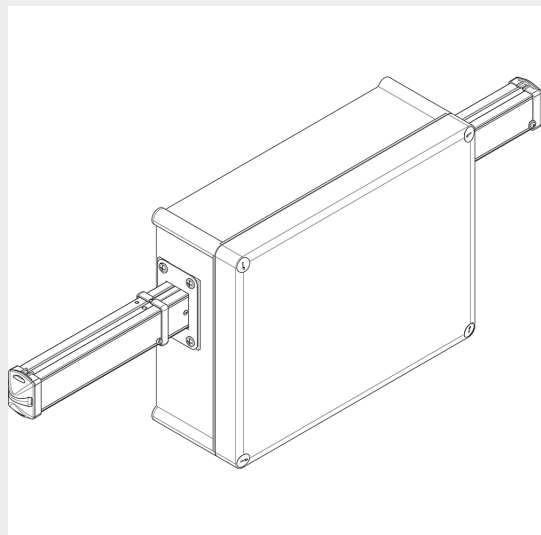




BTICINO > Condotti Sbarre ZUCCHINI > LB PLUS DATA > Alimentazioni

**75221151D**

Prezzo 492,90 € (IVA esclusa)

Alimentazione intermedia, per LB PLUS DATA - versione 40 A 8 conduttori

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP55
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-6
Tensione	400V
Corrente In	40A
Serie	Lbplus

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	492,90
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8033777170432

Documentazione

[Istruzioni d'uso](#)

[Istruzioni d'uso](#)

[Catalogo condotti sbarre](#)

Prodotti correlati



75220111D

Elemento lineare LB PLUS DATA 406 a 6 conduttori In=40 A - IP55 - lunghezza 1,5 m - 1+1 derivazioni

202,8 €



75180102D

Elemento lineare LB PLUS DATA 256 a 6 conduttori In=25 A - IP55 - lunghezza 3 m - 4+4 derivazioni

187,46 €



75220102D

Elemento lineare LB PLUS DATA 406 a 6 conduttori In=40 A - IP55 - lunghezza 3 m - 4+4 derivazioni

238,19 €

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.