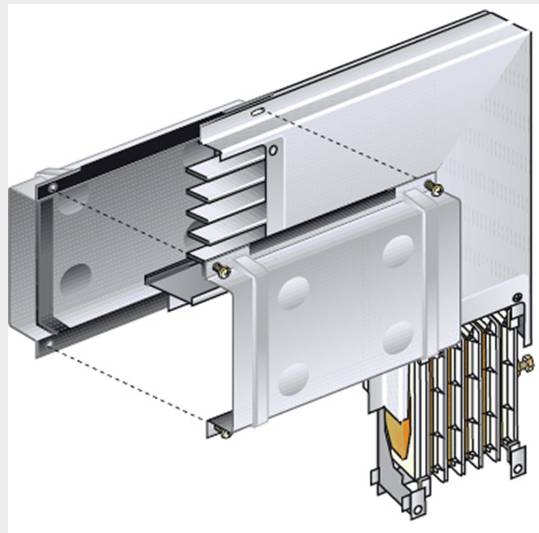


CATALOGO GENERALE > Condotti sbarre ZUCCHINI > Condotti sbarre media potenza > MR Medium Rating > Angoli verticali in alluminio

**50400417**

Prezzo 1.335,85 € (IVA esclusa)

Angolo verticale sinistro in alluminio per condotti sbarre MR1000
- In=800A - IP55


Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-6
Tensione	1000V
Corrente In	1000A
Grado di protezione	IP55
Serie	MR

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	1.335,85
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8033777135264

Documentazione

 [Catalogo condotti sbarre](#)

Prodotti correlati



50400277-2400

Elemento lineare MR per data center. Conduttori in alluminio e 3 finestre per lato (passo 800mm) - I...



50400277-1600

Elemento lineare MR per data center. Conduttori in alluminio e 2 finestre per lato (passo 800mm) - I...



50400267

Elemento lineare MR per data center. Conduttori in alluminio e 5 finestre per lato (passo 600mm) - I...



50400267-2400

Elemento lineare MR per data center. Conduttori in alluminio e 4 finestre per lato (passo 600mm) - I...



50400267-1200

Elemento lineare MR per data center. Conduttori in alluminio e 2 finestre per lato (passo 600mm) - I...



50400107

Elemento lineare MR1000 conduttori in alluminio con 3+3 finestre per lato in posizione fissa - In=80...

2002,57 €



50400127

Elemento lineare MR1000 conduttori in alluminio senza finestrelle - In=800A - IP52 - lunghezza 1-1.5...



50400157

Elemento lineare MR1000 conduttori in alluminio con 2+2 finestre per lato in posizione fissa - In=80...



50400117

Elemento lineare MR1000 conduttori in alluminio senza finestrelle - In=800A - IP52 - lunghezza 0.6-1...



50400147

Elemento lineare MR1000 conduttori in alluminio con 1+1 finestre per lato in posizione fissa - In=80...

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO: | **legrand** | Netatmo | **IME** |

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.