

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > MAS400 - Quadri ed armadi compatti > Porte per armadi da pavimento



93890L

Prezzo 499,63 € (IVA esclusa)

Porta in lamiera per armadi da pavimento LDX400, LDX800
850x1,8m


Caratteristiche tecniche

Altezza	1800mm
Larghezza	850mm
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-1/2
Serie	Mas 400

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	499,63
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199685564

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

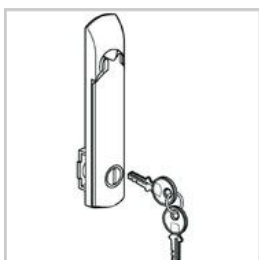
Prodotti correlati



93890

Armadio da pavimento in lamiera componibile LDX800 850x1,8m

1302,62 €



91860S

Maniglia girevole con chiavi per armadi LDX400, MDX, e HDX

114,56 €



93890Q

Armadio da pavimento in lamiera componibile LDX400 850x1,8m

963,9 €

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.