

**631662**

Prezzo 1.280,85 € (IVA esclusa)

Base profondità 500 mm larghezza 1000 mm. Con porta anche posteriore. La base viene fornita senza zoccolo. Piastra interna in lamiera zincata a caldo spessore 25/10um compresa nella fornitura.



Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Grado di protezione	IP55
Larghezza	1m
Profondità	500mm
Serie	Crossing

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	1.280,85
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	0000000000000

Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#) [Catalogo quadri Legrand](#)

Prodotti correlati



631672

Leggio intermedio
profondità 500 mm
larghezza 1000 mm.
Leggio in lamiera
15/10um; porte super...

604,67 €



631682

Alzata profondità 500
mm larghezza 1000 mm.
Pannello posteriore
avvitato. Porta frontale
ince...

682,8 €



631712

Piastra interna per
alzata larghezza 1000
mm

90,21 €



631697

Coperchio leggio
profondità 500 mm
larghezza 1000 mm.
Serve per chiudere la
base o il leggio ...

97,72 €



047658

Kit zoccolo frontale
altezza 100mm -
larghezza 1000mm

88,37 €



048693

Kit zoccolo laterale
altezza 100 mm
profondità 500mm

43,95 €



631707

Piastra interna per base
larghezza 1000 mm

149,79 €

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

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.