

**036124**

Prezzo 32,89 € (IVA esclusa)

Piastre metalliche parziali altezza 300 mm. per quadri larghezza 400 mm. Per Atlantic-E, Atlantic Inox e Marina. Fissaggio tramite montanti.



Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Altezza	300mm
Larghezza	400mm
Serie	Marina

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	32,89
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	3245060361242

Documentazione

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

Prodotti correlati



036252

Quadro poliestere 500 x 400 x 206 mm. IP 66 secondo la norma IEC EN 60529 e IK 10 secondo IEC EN 622...

247,22 €



036275

Quadro poliestere 610 x 400 x 257 mm con porta a vetro. IP 66 secondo la norma IEC EN 60529 e IK 10 ...

347,8 €



036272

Quadro poliestere 500 x 400 x 206 mm con porta a vetro. IP 66 secondo la norma IEC EN 60529 e IK 10 ...



292,38 €



036255

Quadro poliestere 610 x 400 x 257 mm. IP 66 secondo la norma IEC EN 60529 e IK 10 secondo IEC EN 622...

313,27 €

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 „ess” 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.