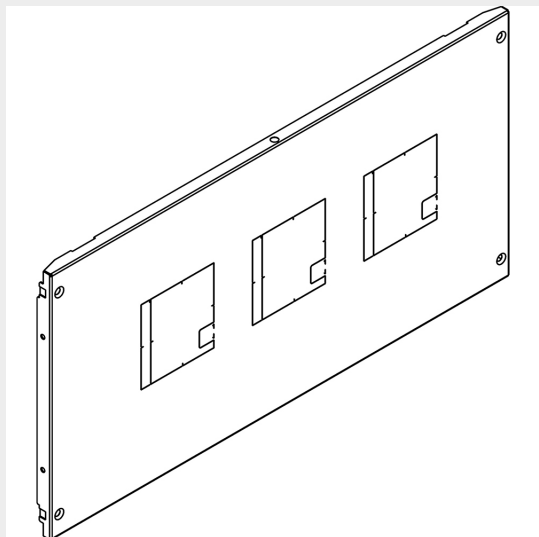


CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Quadri, armadi e centralini di distribuzione > MAS4000 armadi Power Center > Pannelli di finitura per MEGATIKER



9533N24MR

Prezzo 85,60 € (IVA esclusa)

Pannello per interruttori M1 160 ed M2 250 fissi verticali con manovra rotante 600x300mm

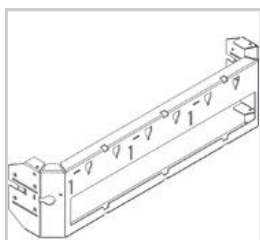
Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-1/2
Altezza	300mm
Larghezza	600mm
Serie	Mas

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	85,60
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543450512

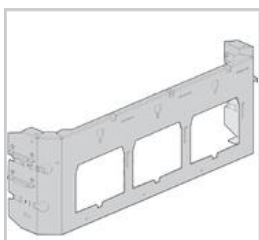
Prodotti correlati



9061TME

Telaio scorrevole per
interruttori M1 160 ed
M2 250 fissi
600x400mm

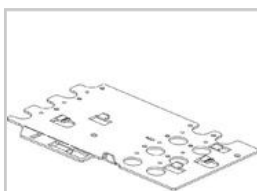
154,28 €



9160S

Piastra per telaio
scorrevole per
interruttori M1 160 fissi


47,88 €



9250S

Piastra per telaio
scorrevole per
interruttori M2 250 fissi

57,3 €

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.