

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Quadri, armadi e centralini di distribuzione > MAS400 - Quadri ed armadi compatti > Pannelli con finestra DIN35



## 9533/24Q

Prezzo 63,16 € (IVA esclusa)

Pannello ad 1/4 di giro con finestra DIN35 per 24 moduli  
600x300mm


### Caratteristiche tecniche


Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-1/2
Moduli	24
Altezza	300mm
Larghezza	600mm
Serie	Mas


### Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	63,16
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	12199695198

### Documentazione

 [Disegno DWG](#)

 [Disegno DWG](#)

 [Disegno DWG](#)

 [Catalogo quadri Legrand](#)

## Prodotti correlati



**93600NC**

Guida DIN35 - larghezza 600mm - 24 moduli - per quadri ed armadi MAS400

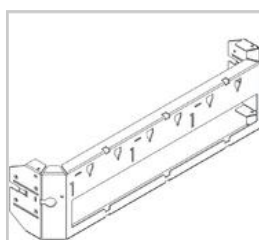
**18,89 €**



**93600N**

Guida DIN35 - larghezza 600mm - 24 moduli - per quadri ed armadi MAS800

**18,89 €**



**9061TME**

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




**165,08 €**



**9531PCMEN**

Piastra di fissaggio con guida DIN35 per M1 160 ed M2 250 con differenziale in verticale in quadri e...

**89,06 €**

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO: |  |  |  |

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.