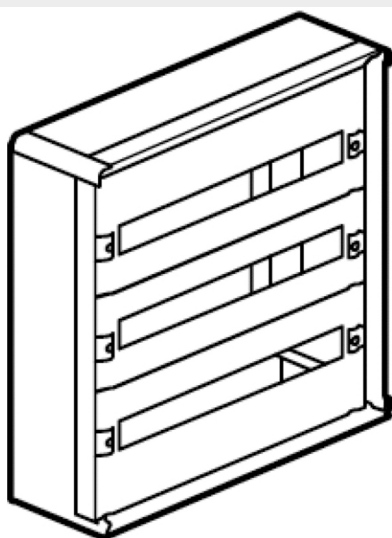


BTICINO &gt; Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT &gt; MAS160 - Quadri da parete ed incasso &gt; Quadri da parete



94530L

Prezzo 475,90 € (IVA esclusa)

Quadro da parete componibile SDX-L in lamiera  
515x550x145mm completo di pannelli di finitura 72 moduli DIN35

## Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP43
Altezza	550mm
Larghezza	515mm
Profondità	145mm
Moduli	72
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-1/2
Serie	Mas 160

## Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	475,90
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199775685

## Documentazione

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Disegno DWG](#)

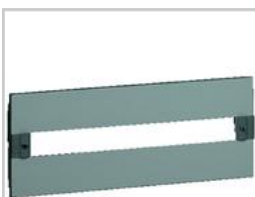
## Prodotti correlati



**9429/24Q**

Pannello in lamiera ad 1/4 di giro con finestra DIN35 per installazione di 24 moduli 515x150mm

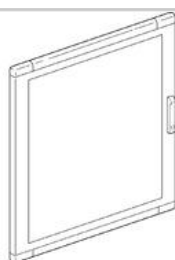
**40,2 €**



**9431/24Q**

Pannello in lamiera ad 1/4 di giro con finestra DIN35 per installazione di 24 moduli 515x200mm

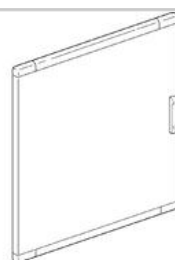
**45,18 €**



**94530VE**

Porta in vetro per quadri da parete e da incasso SDX 515x550mm

**207,83 €**



**94530LA**

Porta in lamiera per quadri da parete e da incasso SDX 515x550mm

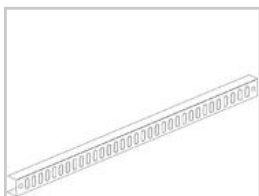
**140,38 €**



**94500PP**

Piastra passacavi per quadri SDX-L in lamiera larghezza 515mm

**20,08 €**



**94500TRO**

Traversa per fissaggio cavi in orizzontale in quadri SDX-L in lamiera

**25,07 €**

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.