

CATALOGO GENERALE > Soluzioni per la distribuzione dell'energia Bassa Tensione, interruttori, quadri, armadi, centralini e sistemi di cablaggio > Quadri, armadi e centralini di distribuzione > MAS160 - Quadri da parete ed incasso > Quadri da parete

**94551L**

Prezzo 902,01 € (IVA esclusa)

Quadro da parete componibile SDX-L in lamiera  
515x850x145mm completo di pannelli di finitura 120 moduli  
DIN35

## Caratteristiche tecniche


Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	CEI EN 61439-1/2
Moduli	120
Grado di protezione	IP43
Altezza	850mm
Larghezza	515mm
Profondità	145mm
Serie	MAS160


## Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	902,01
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	






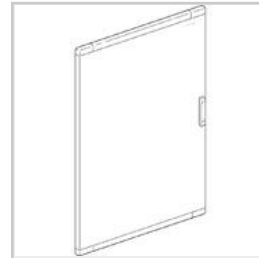
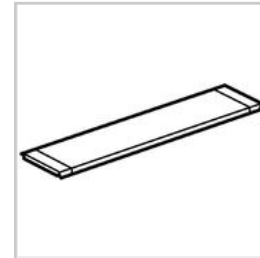
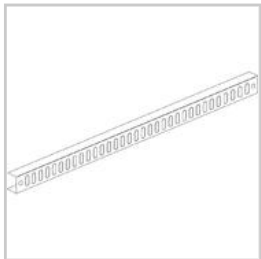
## Documentazione




 [Istruzioni d'uso](#)

 [Disegno DWG](#)

 [Dichiaraz. Ambientale di Prodotto](#)

## Prodotti correlati

				
<b>9429/24Q</b>	<b>9431/24Q</b>	<b>94550VE</b>	<b>94550LA</b>	<b>94500PP</b>
Pannello in lamiera ad 1/4 di giro con finestra DIN35 per installazione di 24 moduli 515x150mm	Pannello in lamiera ad 1/4 di giro con finestra DIN35 per installazione di 24 moduli 515x200mm	Porta in vetro per quadri da parete e da incasso SDX 515x850mm	Porta in lamiera per quadri da parete e da incasso SDX 515x850mm	Piastra passacavi per quadri SDX-L in lamiera larghezza 515mm
<b>49,58 €</b>	<b>55,73 €</b>	<b>341,98 €</b>	<b>196,53 €</b>	<b>24,76 €</b>
				
<b>94500TRO</b>				
Traversa per fissaggio cavi in orizzontale in quadri SDX-L in lamiera				
<b>30,93 €</b>				

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.