

LEGRAND > Sistemi UPS > UPS modulari > MEGALINE

**310363**

Prezzo 2.624,57 € (IVA esclusa)

UPS modulare monofase MEGALINE 6250VA, 13 minuti di autonomia, doppio cabinet (abbinato a cabinet art. 310779)

Caratteristiche tecniche

Grado di protezione	IP21
Altezza	475mm
Larghezza	270mm
Profondità	570mm
Norma di Riferimento	EN62040-1/2/3
Potenza (VA)	6250
Potenza (W)	4375

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	2.624,57
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	0000000000000

Documentazione

[!\[\]\(95b425611cbd2b8716a140cf67c81822_img.jpg\) Scheda Tecnica](#)[!\[\]\(b4eeff342f60cc7bcd67d869b4fedca2_img.jpg\) Istruzioni d'uso](#)[!\[\]\(4f6bf54ae7e4144a72d78316053e412d_img.jpg\) Catalogo UPS](#)

Prodotti correlati



310835

Modulo di potenza per
MEGALINE 1250VA

633,12 €



310857

Espansione autonomia
singolo cabinet (KB
MEGALINE/1)

141,74 €



310877

Bypass manuale per
singolo cabinet
MEGALINE

185,69 €



310785

Caricabatterie aggiuntivo
per MEGALINE (CB 36)

315,36 €



310972

kit interfaccia relè per
WHAD

76,08 €



310786

Cabinet per espansione
batterie MEGALINE - 1
kb - con caricabatterie

988,92 €



310776

Cabinet per espansione
batterie MEGALINE - 2
kb

791,14 €



310777

Cabinet per espansione
batterie MEGALINE - 3
kb

944,97 €



310789

Cabinet per espansione
batterie MEGALINE - 4
kb - con caricabatterie

1400,97 €

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.