

310385



UPS modulare monofase MEGALINE RACK 5000VA, 13 minuti di autonomia , 1 cabinet

5.264,40€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------|----------------|
| Marchio | Legrand |
| Norma di Riferimento | EN 62040-1/2/3 |
| Potenza (W) | 3500W |
| Potenza (VA) | 5000VA |
| Grado di protezione | IP21 |
| Altezza | 266mm |
| Larghezza | 483mm |
| Profondità | 582mm |
| Serie | Megaline Rack |

Dati commerciali

| | |
|------------------|-----------------|
| Quantità minima | 1 |
| Unità di vendita | 1 |
| Prezzo | 5.264,40€ |
| Valuta | EUR |
| Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Codice Ean | 3245063103856 |

Documentazione tecnica

? Manuale d'installazione

? Capitolato tecnico

? Scheda Tecnica

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi 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.

Completa con

**310835**

Modulo di potenza per MEGALINE 1250VA...

**310785**

Caricabatterie aggiuntivo per MEGALINE (...)

**310972**

kit interfaccia relè per WHAD HE 3000-40...

**310973**

Kit guide telescopiche per MEGALINE RACK...

**310796**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310797**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310798**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310799**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310800**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310801**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310802**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310803**

Cabinet per espansione batterie MEGALINE...

**310877**

Bypass manuale per singolo cabinet MEGAL...

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | 310835 Modulo di potenza per MEGALINE 1250VA... | | 310785 Caricabatterie aggiuntivo per MEGALINE (...) | | 310972 kit interfaccia relè per WHAD HE 3000-40... | | 310973 Kit guide telescopiche per MEGALINE RACK... |
| | 310796 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310797 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310798 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310799 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... |
| | 310800 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310801 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310802 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... | | 310803 Cabinet per espansione batterie MEGALINE... |
| | 310877 Bypass manuale per singolo cabinet MEGAL... | | | | | | |