



311005

Cabinet di potenza vuoto TRIMOD MCS - 9x6,7kW moduli di potenza - monofase e trifase 3-3

10.073,84€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/04/26

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------|----------------|
| Marchio | Legrand |
| Norma di Riferimento | EN 62040-1/2/3 |
| Grado di protezione | IP21 |
| Altezza | 1370mm |
| Larghezza | 414mm |
| Profondità | 628mm |
| Serie | Trimod MCS |

Dati commerciali

| | |
|------------------|-----------------|
| Quantità minima | 1 |
| Unità di vendita | 1 |
| Prezzo | 10.073,84€ |
| Valuta | EUR |
| Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Codice Ean | 3414971430105 |

Documentazione tecnica

? Capitolato tecnico

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 (CED). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

Completa con



310762
Cabinet batterie aggiuntivi
TRIMOD HE - ...



310763
Cabinet batterie aggiuntivi
TRIMOD HE - ...



310764
Cabinet batterie aggiuntivi
TRIMOD HE - ...



310760
Cabinet batterie aggiuntivi
TRIMOD HE - ...



310761
Cabinet batterie aggiuntivi
TRIMOD HE - ...



310805
Cabinet batterie modulare
TRIMOD HE (Vuo...



310806
Cabinet batterie modulare
TRIMOD HE (Vuo...



310851
Modulo carica batterie
aggiuntivo per mo...



310873
Modulo di potenza per
ARCHIMOD HE e TRIM...



310869
Modulo di potenza per
TRIMOD HE - 3,4KVA...



310871
Modulo di potenza per
TRIMOD HE - 5KVA...