



057018

 legrand®

Piedistallo per l'installazione ed il fissaggio a pavimento delle stazioni di ricarica Green Up One (0 570 12) – (0 570 16). Si possono installare a scelta 1 o 2 stazioni di ricarica sul medesimo piedistallo. All'interno del supporto è presente una canalina (dia. 60 mm) per il passaggio dei cavi elettrici con un vano per eventuali collegamenti elettrici.

724,04€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/04/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Grado di protezione	IP23
Dimensioni	H1298 x L170 x P73
Altezza	1298
Larghezza	170
Profondità	73
Grado di robustezza	IK10

Serie

Green Up One

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	724,04€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	3414972485296

Documentazione tecnica

? Manuale installazione

Dichiaro 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.

Completa con



057016
Stazione di ricarica trifase
in corrente...



057012
Stazione di ricarica
monofase in corrent...