



311126

KEOR HP - UPS Convenzionali - Trifase On-line doppia conversione VFI. Potenza nominale 80kVA, potenza attiva 72kW. Raddrizzatore IGBT - Alta efficienza - Processore di segnale digitale (DSP) - Alto valore di fattore di potenza in ingresso (PFC) - Alto valore di fattore di potenza in uscita - Ricarica delle batterie con compensazione di temperatura - Trasformatore di isolamento in uscita - Bassi valori di distorsione armoniche in ingresso e uscita (THD) - Compatibilità con gruppi elettrogeni - Parallelabili fino a 6 unità - Porte di comunicazione - Sistema di raffreddamento ottimizzato Per maggior informazioni sull'offerta Keor HP rivolgersi direttamente al funzionario Bticino di riferimento

44.814,02€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/04/26

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Tensione	380-415Vac
Potenza (W)	72kW
Potenza (VA)	80kVA
Grado di protezione	IP20
Altezza	1670mm
Larghezza	815mm
Profondità	825mm
Tipo impianto	Trifase / three-phase
Peso (g)	600000
Serie	Keor HP

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	44.814,02€
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	3414972405669

Documentazione tecnica

- | | |
|--|---------------------------|
| ? Scheda Tecnica | ? Manuale utente |
| ? Avvertenze d'uso | ? Manuale d'installazione |
| ? Manuale d'installazione armadio batterie | |

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 „ess” 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.

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/gruppi-di-continuita-ups-infrastrutture-digitali-e-datacom/ups-trifase/keor-hp/LEG-311126-IT>