



RIELLO MST 12 T4 MULTI SENTRY UPS 12000 VA 31 MIN AUTONOMIA

Reference: RIEDMSTK12AT400

La serie Multi Sentry è ideale per la protezione di sistemi informatici, telecomunicazioni, reti informatiche e sistemi critici in genere, dove i rischi connessi all'alimentazione con una scarsa qualità dell'energia, possono compromettere la continuità delle attività e dei servizi con costi elevatissimi.

La serie Multi Sentry è disponibile nei modelli 10-12-15-20 kVA ingresso trifase e monofase ed uscita monofase, 10-12-15-20-30-40-60-80-100-120 kVA ingresso ed uscita trifase con tecnologia On Line a doppia conversione secondo la classificazione VFI-SS-111, come definito dalla norma IEC EN 62040-3.

Multi Sentry, progettato e realizzato con tecnologie e componenti allo stato dell'arte, controllato dal microprocessore DSP (Digital Signal Processor), garantisce la massima protezione delle utenze alimentate, nessun impatto sulla linea di alimentazione e risparmio energetico.

L'elevata flessibilità progettuale permette la piena compatibilità sia con l'alimentazione trifase, sia con quella monofase, eliminando quindi le criticità legate al collegamento dell'UPS sull'impianto.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	380-400-415 + N
Grado di protezione	IP20
Potenza (VA)	12000
Tipo di batteria	Piombo acido
Temperatura operativa (°C)	0 °C / +40 °C
Autonomia (h)	30 min
Pressione acustica	48 dB(A) 1 mt
Lunghezza (mm)	850
Larghezza (mm)	440
Altezza (mm)	1320
Peso a secco (Kg)	320

Colore

Grey (Grigio)
