

# Multi Pass 10A Quadro

NOVITÀ  
2013



Multi Pass 10A Quadro  
vista anteriore

## MULTI PASS 10A QUADRO BY PASS MANUALE CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Multi Pass 10A Quadro permette di escludere un UPS, in caso di rottura o di malfunzionamento.

Permette inoltre di commutare manualmente le utenze a lui collegate sulla linea elettrica principale, nel caso in cui l'UPS venga spento per manutenzione, oppure si porti nella condizione di blocco.

Progettato per installazione quadro elettrico.



Garanzia 24 mesi

Assicurazione fino 1.000.000 €

Rif. 01-18012013

## DATI TECNICI MULTI PASS 10A QUADRO

Ingresso	
Tensione nominale	220/230/240 V
Frequenza nominale	50 oppure 60 Hz
Corrente massima	10A
Prese ingresso rete	1 IEC - 320 C14 (10A)
Prese ingresso / uscita UPS	1 IEC - 320 C13 (10A) / 1 IEC - 320 C14 (10A)
Uscita	
Tensione nominale	Variabile in base alla sorgente di ingresso
Carico massimo uscita	10A
Presa di uscita	1 IEC - 320 C13 (10A)
Informazioni per l'installazione	
Tempo di commutazione	Tipico 3 msec - Massimo 4 msec
Protezioni	Sovracorrente, cortocircuito
Temperatura di funzionamento	0°C - +40°C
Umidità relativa	0-90% senza condensa
Dimensioni (L x P x H) (mm)	260 x 160 x 70
Peso (Kg.)	1,0
Accessori in dotazione	Cavo ingresso 10A, 2 cavi uscita IEC 10A, 1 connettore IEC 10A femmina
Accessori optional	
KIN-IEC	Cavo uscita 10A
IEC-10M	Connettore IEC 10A maschio
IEC-10F	Connettore IEC 10A femmina



EB elettronica srl - UPS via del Lavoro, 4 48015 Cervia (RA) Italy  
ups@elettronica.it - www.eb.elettronica.it - nr verde 800 901098  
Tel (+39) 0544 1888000 fax (+39) 0544 965036  
P.I. - C.F e R.I.RA: 02404840395 - R.E.A: RA 198813