

# MTS Multi Pass 16A



MTS Multi Pass 16A  
vista anteriore



MTS Multi Pass 16A  
vista posteriore

## MTS Multi Pass 16A

MTS Multi Pass 16A 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.

Dotato di piedini per installazione Tower.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

rif. 01-291111

DATI TECNICI	MTS MULTI PASS 16A
<b>Ingresso</b>	
Tensione nominale	220/230/240 V
Frequenza nominale	50 oppure 60 Hz
Corrente massima	16A
Prese ingresso rete	1 IEC - 320 C20 (16A)
Prese ingresso / uscita UPS	1 IEC - 320 C20 (16A) / 1 IEC - 320 C19 (16A)
<b>Uscita</b>	
Tensione nominale	Variabile in base alla sorgente di ingresso
Carico massimo per ogni uscita (A)	10A su IEC - 320 C13 - 16A su IEC - 320 C19
Prese di uscita	4 + 4 IEC - 320 C13 (10A) + 1 IEC - 320 C19 (16A)
<b>Informazioni per l'installazione</b>	
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)	160 x 185 x 55
Peso (Kg.)	1,0
Accessori in dotazione	Cavo ingresso 16A, 2 conn. IEC 16A maschio, 1 conn. IEC 16A femmina
<b>Accessori optional</b>	
KIN-IEC	Cavo uscita 10A
KIN-IEC/2	Cavo uscita 16A
IEC-10M	Connettore IEC 10A maschio
IEC-16M	Connettore IEC 16A maschio



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 - Cap.Soc. Euro 60.000,00 di cui Euro 48.750,00 i.v - R.E.A: RA 198813