

Multi Switch ATS

Multi switch ATS 16A

INGRESSO	
Tensione	180-276 (selezionabile)
Frequenza	50 / 60 Hz
Fasi d'ingresso commutate	ph+N (due poli)
ALTRE CARATTERISTICHE	
Colore	RAL 5004
Comunicazione	RS232 / USB / Slot per interfaccia di comunicazione / Porta contatti relè
Grado di protezione	IP20
Altre normative	EN 62310-1 (sicurezza) EN 62310-2 (compatibilità elettromagnetica)
Protezioni	Sovraccarico - sovratensione - sottotensione - protezione contro il ritorno di energia
Rumorosità (a 1 m)	< 35 dBA
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a +40 °C
Temperatura di immagazzinamento	Da -10 °C a +50 °C
Umidità relativa	5-95% non condensata
Numero prese	4+4 IEC-320 C13 (10 A) + 1 IEC-320 C19 (16 A)
DATI	
Peso	5 kg
Dimensioni (a I p)	1U x 19" x 330 mm



Multi Switch ATS

Multi switch ATS 30A

INGRESSO	
Tensione	180-264 (selezionabile)
Frequenza	50 / 60 Hz
ALTRE CARATTERISTICHE	
Colore	RAL 5004
Comunicazione	RS232 / USB / Slot per interfaccia di comunicazione / Porta contatti relè
Grado di protezione	IP20
Altre normative	EN 62310-1 (sicurezza) EN 62310-2 (compatibilità elettromagnetica)
Protezioni	Sovraccarico - sovratensione - sottotensione - protezione contro il ritorno di energia
Rumorosità (a 1 m)	< 35 dBA
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a +40 °C
Temperatura di immagazzinamento	Da -10 °C a +50 °C
Umidità relativa	5-95% non condensata
Numero prese	30 A sulla morsettiera e 4 IEC-320 C13 (10 A) + 1 IEC-320 C19 (16 A)
DATI	
Peso	5 kg
Dimensioni (a I p)	1U x 19" x 330 mm