

Adam Hall 19" Parts PCS 10

155,40 € tax included

Reference: AHPCS10

Adam Hall 19" Parts PCS 10 - Regolatore di tensione



Oltre a un'alimentazione elettrica centrale nei rack e nelle installazioni, i regolatori di tensione AH a 19" offrono con solo un tempo di risposta di 1 ns un'efficace protezione contro le sovratensioni e i picchi di tensione. I filtri ad elevata frequenza contribuiscono a creare un'elevata immunità ai disturbi e prevengono le interferenze nei dispositivi collegati. Le 8 prese IEC femmina sul retro sono attivate da un grande interruttore con LED di stato integrato; sul lato anteriore i regolatori di tensione AH hanno anche un connettore VDE non commutata e fusibili automatici ripristinabili da 10A. La costruzione stabile e l'alloggiamento robusto in acciaio 1 U garantiscono un funzionamento affidabile e duraturo nelle applicazioni mobili e fisse.

Tutti i regolatori di tensione AH sono dotati di quattro cavi di collegamento IEC.

- Protezione affidabile da sovratensione e sovraccorrente
- Filtro ad elevata frequenza efficace contro le interferenze
- Alimentazione elettrica centrale con 8 prese IEC commutabili
- Presa femmina non commutata sulla parte anteriore
- Fusibile automatico ripristinabile sul pannello frontale

Modello 19" / 1 U **Numero di connettori** VDE C14 **Tensione di entrata** 230 V **Corrente nominale** Max. 10 A **Protezione dalle sovratensioni** Collegamento esterno vs connettore neutrale **Tempo di risposta** 1 ns **Corrente d'urto max.** 6000 A (impulso 8 x 20 µs) **Energia d'urto max.** 70 joule per contatto **Riduzione del rumore** Collegamento alla rete **Cavo di alimentazione con messa a terra** Fusibile 10 A **Larghezza** 482 mm **Altezza** 44,5 mm **Profondità** 190 mm **Peso** 2,27 kg **Altre caratteristiche** inkl. 4 Kaltgerätekabeln 1,8 m