

Adam Hall PCL 10 PRO Filtre et régulateur de tension 10A avec voltmètre et ampèremètre

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-AHPCL10PRO



Adam Hall PCL 10 PRO Filtre et régulateur de tension 10A avec voltmètre et ampèremètre, afficheur et éclairage de rack

Les régulateurs de tension/conditionneurs de puissance AH procurent une distribution électrique centralisée dans les racks et les installations. Grâce à un temps de réaction de 1 ns seulement, ils assurent une protection efficace contre les surtensions et crêtes de courant. Leurs filtres HF évitent toute pollution du courant d'alimentation, évitant ainsi toute interférence avec les appareils connectés. Les 8 embases secteur au format IEC sur le panneau arrière sont activées par un grand interrupteur à bascule, doté d'une LED de statut. Le régulateur de tension AH offre par ailleurs en face avant une prise de courant standard avec terre, non commutée, et un disjoncteur automatique 10 A, facilement réarmable. De construction solide, le coffret acier 1 U assure une utilisation fiable et durable en applications mobiles comme en installation fixe.

Le modèle AH PCL 10 PRO offre lui aussi deux éclairages rétractables et une LED sur col de cygne, ainsi qu'un voltmètre et un ampèremètre, pourvus chacun d'afficheurs bien lisibles, afin de surveiller les valeurs de tension et d'intensité consommée.

Tous les régulateurs de tension/conditionneurs de puissance AH sont livrés avec 4 câbles secteur IEC.

- Protection fiable contre les surtensions et surtensions transitoires
- Filtre HF efficace contre les interférences et perturbations électromagnétiques
- Distributeur électrique centralisé, avec 8 embases au format IEC
- Prise non commutée en face avant
- Disjoncteur automatique en face avant, facilement réarmable



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

2 éclairages LED rétractables avec dimmer

Cols de cygne avec LED sur port USB, pour éclairage de l'arrière du rack

Voltmètre et ampèremètre avec afficheurs facilement lisibles

Packaging :			
Dimensions produit :	482mm	Poids : 3Kg	EAN : 4049521173929
<i>Données non contractuelles</i>			