

GRADATEUR NUMÉRIQUE 6X6KW LLD.66



Ce gradateur portable 100% numérique sur 16 bits est de 4U 19" est pilotable en DMX512 1990. Il a été conçu pour de multiples applications et contrôle tout type de charge. Les équerres de montage en flight case sont incluses.

Spécifications techniques

- Refroidissement par ventilateurs silencieux autorégulés
- Gradateur équipé d'une led de sortie graduable
- Equipé d'un interrupteur différentiel 30mA Tétra 63A
- Gradateur protégé par un disjoncteur DPN 32A
- Prise de sortie P17 32A mono
- Chaque sortie gradateur peut être limitée entre 110 et 245V
- Compensation automatique de la tension d'alimentation
- Choix du temps de réponse des gradateurs (20ms, 80ms ou 160ms)
- Alimentation en monophasé ou en triphasé
- DMX 512 entrée / sortie sur XLR 5 points
- Indication de présence Data
- Clavier de programmation avec afficheur LCD rétro éclairé implanté en face avant
- Fonction de maintien des sorties en cas d'absence Data
- 20 mémoires contrôlées en mode manuel ou automatique
- Contrôle des gradateurs individuellement entre 0 et 100%
- Adresse DMX individuellement ou par groupe
- 4 courbes préprogrammées + courbes personnalisées
- Option flight case avec poignées