

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

Bloc de puissance Robert Juliat Digitour 6s 6 embases CEE



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : DIGITOUR6SCEE

Bloc de puissance Robert Juliat Digitour 6s 6 embases CEE

"DIGITOUR" HARDWARE

- ? Alimentation triphasée 240/415V câblage Etoile (sauf version 1 x 50A).
- ? Reconnaissance automatique de fréquence d?alimentation : 45 à 66 Hz.
- ? Socle CEE P17 3 x 32A+N+T (sauf version 1 x 50A).
- ? Trois confi gurations de puissance : 6 x 16A / 3 x 25A / 1 x 50A
- ? Départs sur socle de prise de courant (différentes versions possibles).
- ? Protection par disjoncteur bipolaire 6KA 230V.
- ? Électronique protégée contre les surtentions.
- ? Utilisation permanente à puissance nominale.
- ? Clavier de contrôle à 4 touches.
- ? Affi cheur LCD, 2 lignes de 20 caractères.
- ? Programmation sur l?unité de 120 mémoires et 190 transferts (montée, descente, retard, maintien, boucles).
- ? Restitution des mémoires et des séquences sur l?unité (manuelle, automatique) ou en externe (DMX ou 0/+10V).
- ? Affi chage des mémoires et des séquences actives.
- ? Analyse du protocole de DATA.
- ? En option:
- Protection générale différentielle.
- Départ multipaire sur embase "HARTING" 16 x 16A+T.
- Version pour alimentation fl uo (avec charges internes).



- Câblage Triangle ? Inverseur Triangle/Etoile.
- Mini-lyre pour suspension.

"DIGITOUR " SOFTWARE

- ? Programme harmonisé avec TIVOLI.
- ? Reconnaissance automatique de DATA (USITT DMX 512 et AVAB).
- ? Télécommande analogique 0/+10V.
- ? Réglage des circuits en mode local.
- ? Affectation (DMX ou AVAB) du premier circuit de l?unité (ou circuit par circuit si le patch est activé).
- ? Soft patch.
- ? Choix par circuit de 4 courbes.
- ? Fonction limitation par circuit (de 0 à 100%).
- ? Lissage de la commande DMX (débrayable).
- ? Amortisseur de courant d?appel lampes froides.
- ? Visualisation des niveaux de restitution.
- ? Affi chage des paramètres (affectation, protocole, patch, limitation).
- ? Booster de ligne data.

Packaging :		
Dimensions produit :		
		Données non contractuelles

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