

**REGULACIÓ - ETAPES RACK 19"****POWER 6-3 TR (BORNES) // POWER 6-3 TR (HARTING)****Etapes de potència digitals de 6 canals de 3 kW cada un**

**Etapa de potència de 6 canals de 3 kW cada un fabricada en dimensions rack de 19".**

Control mitjançant l'entrada analògica 0-10V o digital DMX-512 (1990).

Display de 16x2 caràcters per visualitzar la informació de programació de les diverses funcions.

Configuració de la direcció DMX-512 de cada un dels canals. Selecció d'una de les quatre corbes

aplicables a cada canal. Nivelles de màxim i mínim. Selecció i programació dels temps de chaser executables.

Adaptació a la freqüència.

Aquesta etapa Power 6-3 TR es fabrica amb sortides de càrrega a través de bornes (model BORNES) o de multiconectores harting (model HARTING).



Referències: 07000043  
07000045

*Pes* 10 Kg.

*Dimensions* 482x88x390 mm

*Acabat exterior* Color negre

*Alimentació* Trifàsica: 380V 50Hz/60Hz

*Característiques pròpies:*

Càrrega mínima per canal 100W

Càrrega màxima per canal 3000W

Càrrega màxima total 18000W

Magnetotèrmic de sortida 16Amp/canal

Entrada Digital DMX-512 (1990)

Connector d'entrada DMX512 XLR-5 pols