



PHIL 63D

Cod.62057D

Filtro antidisturbios a nivel cuadro de tipo elimina banda, utilizado sobre la red de comunicación Powerline.

PHIL 63D está especialmente indicado para reducir los efectos de las perturbaciones provenientes del suministro de alimentación externa que podrían perjudicar el correcto funcionamiento de la instalación. El filtro se utiliza también para evitar que la señal PowerLine transmitida por AndrosPLS, Syra o Modem IP se propague en zonas no deseadas y para impedir también que eventuales cargas capacitivas conectadas en la instalación provoquen la atenuación de la señal. PHIL 63D es un dispositivo de filtración para una línea monofásica, instalación en serie.

Especificaciones técnicas

Tensión de funcionamiento	230 V~ +/- 10%
Potencia disipable	0,58W @ 21 A 2,20W @ 42 A 5,08W @ 63 A
Corriente máxima de carga	63 A
Capacidad de conexión terminales línea de entrada y de salida	Cable 25 mm ²
Grado de protección	IP20
Dimensiones	71 x 110 x 53 mm (3 modulos DIN)
Peso	420 g

© Umpi Electronics Inc. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin preaviso.

Las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños o de UMPI

www.umpi.it www.minos-system.com



Via Respighi13, 47841 Cattolica (RN)
Tel: 0541833160 Fax: 0541833161