

CONDENSADORES DE POTENCIA TRIFÁSICOS PARA INSTALACIÓN EN TEMPERIE Y EN AMBIENTES INDUSTRIALES



Línea LEYMET® 40PTA/XVS.

Para servicio en ambientes industriales o contaminados, o a la intemperie, en caja metálica autoventilada, con tapa cubrebombas y acometida a través de buje prensacables, con soporte para fijación en poste o columna. Módulos individuales autorregenerables antiexplosivos, con desconectador por sobrepresión interna, secos, libres de PCB, con resistores de descarga. Soporte para fijación sobre ménsula, poste o columna. Libres de mantenimiento. Fácil reemplazo de las unidades internas en caso necesario. Especialmente diseñados para compensar líneas de distribución e instalaciones industriales de BT.



Línea LEYMET® 40PTA/XVIS

Para servicio en ambientes industriales o contaminados, o a la intemperie, en caja metálica autoventilada, con tapa cubrebombas y acometida a través de buje prensacables, con soporte para fijación en poste o columna. Módulos individuales autorregenerables antiexplosivos, con desconectador por sobrepresión interna, secos, libres de PCB, con resistores de descarga. Provistos de maniobra y protección general, mediante interruptor termomagnético de alto poder de ruptura alojado dentro de la caja. Indicador luminoso de funcionamiento. Soporte para fijación sobre ménsula, poste o columna. Libres de mantenimiento. Fácil reemplazo de las unidades internas en caso necesario. Especialmente diseñados para compensar líneas de distribución e instalaciones industriales de BT.

40PTA XVS

| Potencia (KVAR) | Dimensiones | | | Peso (Kg) |
|-----------------|-------------|-----|-----|-----------|
| | A | B | H | |
| 1 | 145 | 85 | 320 | 2.300 |
| 2 | 145 | 85 | 320 | 2.300 |
| 3 | 145 | 85 | 320 | 2.300 |
| 5 | 145 | 85 | 320 | 2.500 |
| 10 | 232 | 85 | 310 | 3.600 |
| 15 | 232 | 85 | 310 | 3.700 |
| 20 | 232 | 85 | 310 | 4.300 |
| 25 | 232 | 160 | 324 | 5.900 |
| 30 | 232 | 160 | 324 | 6.000 |
| 40 | 232 | 160 | 324 | 7.300 |
| 50 | 232 | 235 | 370 | 9.200 |
| 60 | 232 | 235 | 370 | 9.900 |

LINEA 40PTA/XVIS

| Modelo | Potencia (KVAR) | Dimensiones | | | Peso (Kg) |
|---------------|-----------------|-------------|-----|-----|-----------|
| | | A | B | H | |
| 40PTA010/XVIS | 1 | 145 | 85 | 320 | 2.500 |
| 40PTA020/XVIS | 2 | 145 | 85 | 320 | 2.500 |
| 40PTA030/XVIS | 3 | 145 | 85 | 320 | 2.500 |
| 40PTA050/XVIS | 5 | 145 | 85 | 320 | 2.700 |
| 40PTA100/XVIS | 10 | 232 | 85 | 365 | 4.100 |
| 40PTA150/XVIS | 15 | 232 | 85 | 365 | 4.300 |
| 40PTA200/XVIS | 20 | 232 | 85 | 365 | 4.700 |
| 40PTA250/XVIS | 25 | 232 | 160 | 365 | 6.100 |
| 40PTA300/XVIS | 30 | 232 | 160 | 365 | 6.500 |
| 40PTA400/XVIS | 40 | 232 | 160 | 365 | 7.900 |