

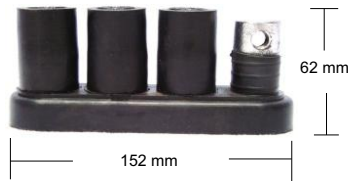
# CONECTORES MÚLTIPLES A 600 VOLTS. PARA INSTALACIONES EN REDES SUBTERRÁNEAS CON ZAPATAS INTERCAMBIABLES



## DESCRIPCIÓN

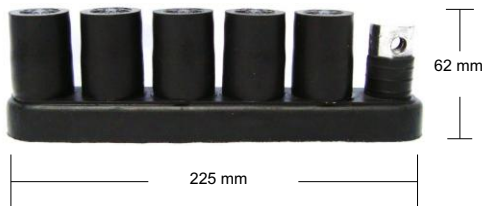
Conector múltiple aislado para redes subterráneas de baja tensión 600 V 450 AMP. Con zapatas intercambiables y manga termocontractil ó removible.

- Exterior de hule vulcanizado, resistente a Ozono, rayos Uv y Salinidad
- Interior construido en aluminio
- Aprobado por C.F.E Norma NMX-J-519-ANCE- ACTUALIZADA



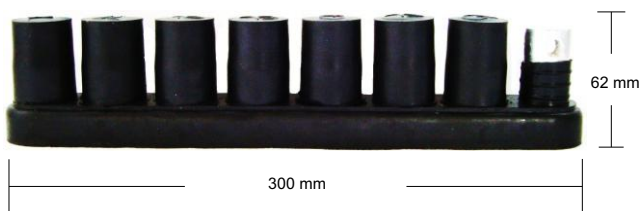
GL-4

Capacidad 600 V. 450 AMP.  
4 derivaciones  
Peso .379 kg



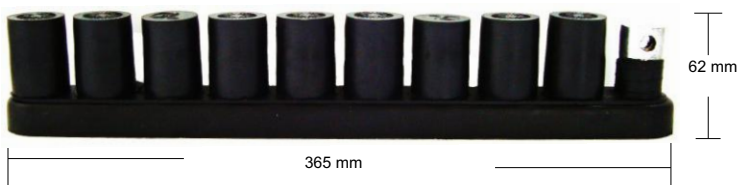
GL-6

Capacidad 600 V. 450 AMP.  
6 derivaciones  
Peso .593 kg



GL-8

Capacidad 600 V. 450 AMP.  
8 derivaciones  
Peso .752 kg



GL-10

Capacidad 600 V. 450 AMP.  
10 derivaciones  
Peso 1.027 kg