

Derivaciones estancas / Watertight connections

PFA-N Portafusible para PKD-14. *Fuse holder for PKD-14.*

Portafusible Neozed, diseñado para realizar una rápida conexión de los clientes a las líneas de distribución de baja tensión, permitiendo efectuar derivaciones de 4 a 16 mm². Su resorte de acero inoxidable y contactos planos (de cobre estañado) garantizan una conexión segura y duradera, pudiendo reutilizarse indefinidamente.

PFA-N fuse holders allow quick installation from an overhead low tension aluminum line (using a PKD-14 connector), while providing cutout protection to the service connection. The use of a fuse holder separate from the connector ensures indefinite reuseability of the entire service connection.



Cuerpo / Body:

Nylon 6/6 con carga de fibra de vidrio (33%).
Nylon 6/6 (33% glass fiber reinforced).

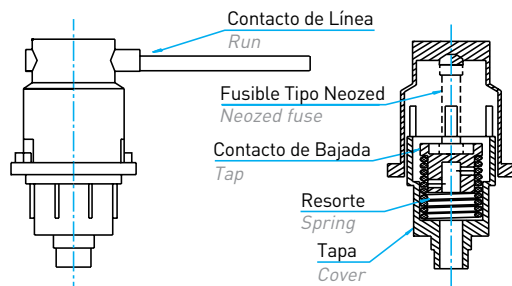
Contacto línea / Line contact:

Cobre electrolítico 99,9%.
Electrolytic copper.

Resorte / Spring:

Hierro con tratamiento Delta Protekt 400 hs.
Iron with Delta Protekt 400h surface treatment.

Norma de fabricación <i>Applicable standard</i>	IRAM 2435, NFC33004, NFC33022 y ANSI C 119.4-2004
Fusible máximo admitido <i>Max. fuse size</i>	63A
Condiciones de utilización <i>Conditions of use</i>	Intemperie (Cables Aéreos) <i>Outdoor use</i>
Tipo de herramienta a emplear para la instalación <i>Tooling</i>	Llave estriada o de tubo Ø13mm <i>13mm box or socket wrench</i>



MODELO <i>PART #</i>	SALIDA mm ² <i>SERVICE CABLE mm²</i>
PFA-N	4 - 16

Aplicación: Para realizar conexiones rápidas y protegidas en líneas de distribución de baja tensión.

Application: *Cutout protection for service connections.*