

**NUEVO
PRODUCTO**
LANZAMIENTO 2024



Gabinetes de Distribución para Redes Subterráneas

DE BAJA TENSIÓN



DISTRIBUCIÓN RESIDENCIAL GRANDES SUPERFICIES INDUSTRIA

Una solución práctica y confiable para la protección
y maniobra en redes subterráneas de baja tensión.



Más información sobre
Gabinetes para Redes Subterráneas
escanear QR



Gabinetes de PRFV para Redes Subterráneas de BT

SOLUCIÓN INTEGRAL Y VERSÁTIL

Nuestros gabinetes ofrecen una solución práctica y confiable para la protección y maniobra en redes subterráneas de baja tensión. Con una excelente resistencia mecánica y dieléctrica, diseñados para instalaciones en vía pública (tipo buzón) o empotrados (tipo pared), soportando condiciones climáticas adversas.

Aplicaciones Especiales

>> Especialmente útiles para circuitos secundarios de transformadores de distribución o subdistribución en líneas de baja tensión.

>> Nuestros gabinetes se destacan por su durabilidad y adaptabilidad, siendo la elección ideal para los profesionales que buscan soluciones robustas y confiables en redes subterráneas de baja tensión.



>> Normas de Fabricación:

DIN 53479,
DIN EN ISO 178,
DIN EN 60695,
DIN EN 60243,
DIN IEC 112

>> Grado de Protección:

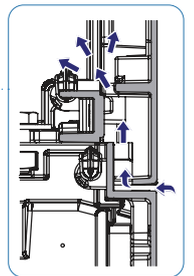
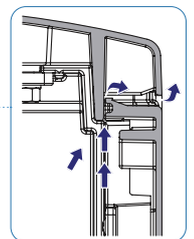
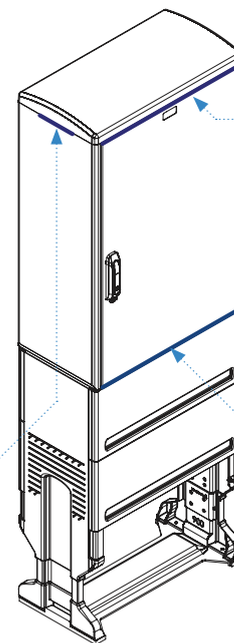
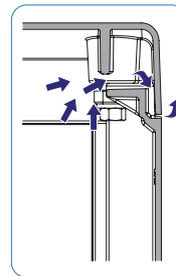
IP43 para entornos exigentes.

>> Conformidad con Normas

VDE 0660/500
IEC/EN 60439

>> Sistema de ventilación de envolventes:

Minimiza el almacenamiento de la humedad



Características Principales

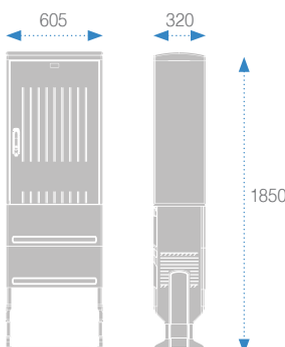
Materiales: PRFV con alta resistencia mecánica, autoextinguible y resistente a la intemperie.

Ventilación: Circulación de aire asegurada entre la base y el cierre superior, facilitando la disipación de temperatura interna que puedan generar los elementos instalados en su interior.

Pedestal de PRFV: Incluye tapas de inspección desmontables para facilitar el mantenimiento.

Sistema Interno: Contiene un sistema de barras que permite la adición de bases y seccionadores verticales para fusibles NH (tamaños 00, 1, 2 y 3), medidores de energía, interruptores, y cualquier circuito de comando.

Seguridad: Totalmente aislados y protegidos para evitar contactos accidentales. Las puertas tienen una apertura mayor a 90 grados para facilitar la operación y el mantenimiento.



**HOMOLOGADOS
POR LAS COMPAÑÍAS
Y COOPERATIVAS
DE DISTRIBUCIÓN
DEL PAÍS**

>> Buzón de 4 vías con pedestal

BUZÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA

CON PEDESTAL	BASE	ALTURA	PROF
Buzón de 3 vías 630A	470	1850	320
Buzón de 4 vías 630A	605	1850	320
Buzón de 5 vías 630A	605	1850	320
Buzón de 7 vías 630A	800	1850	320
Buzón de 10 vías 630A	1130	1850	320
Buzón de 12 vías 630A	1130	1850	320
DE EMBUTIR			
Buzón de 3 vías 630A	396	1065	245
Buzón de 4 vías 630A	528	1065	245