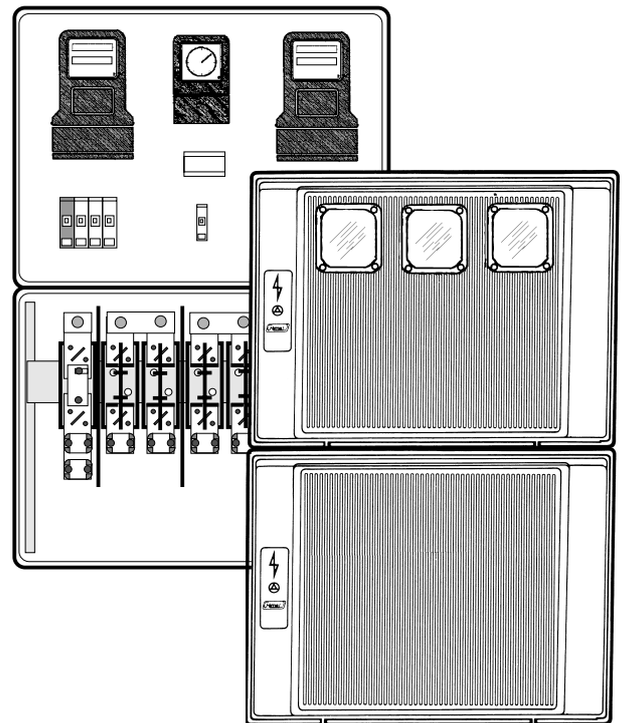




Equipos de urbanización para
montaje intemperie empotrado
aceptados por **ERZ**

Mayo

2002



Himel

Equipos de urbanización para montaje intemperie empotrado

aceptados por **ERZ**

	pág.
<hr/>	
Equipos de urbanización con armario de derivación	
PN-55/2UM	2 Sum. Monofásicos 4
PN-55/U2T	2 Sum. Trifásicos 4
PN-55/UMr	1 Sum. Monof. + reloj 4
PN-55/UTr	1 Sum. Trifásico + reloj 4
PN-57/U2Mr	2 Sum. Monofásicos + reloj 5
PN-57/U2Tr	2 Sum. Trifásicos + reloj 5
PN-57/UTARr	1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj) 5
<hr/>	
Equipos de urbanización con armario de doble seccionamiento	
PN-57/U2Mr-CS	2 Sum. Monofásicos + reloj 6
PN-57/U2Tr-CS	2 Sum. Trifásicos + reloj 6
PN-57/UTARr-CS	1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj) 6
<hr/>	
Equipos de urbanización Zona Zaragoza para 2 suministros mono/trifásicos +reloj	
PN-57/UZ1	Con armario de derivación 7
PN-57/UZ1-CS	Con armario de doble seccionamiento 7
<hr/>	
Equipos de urbanización Zona Zaragoza para 1 suministro trifásico (Ac+Rc+reloj)	
PN-57/UZ2	Con armario de derivación 8
PN-57/UZ2-CS	Con armario de doble seccionamiento 8

equipos de urbanización con armario de derivación, montaje intemperie empotrado

Referencia Himel

PN-55/U2M
PN-55/U2T
PN-55/UMr
PN-55/UTr

APLICACIÓN

2 Suministros monofásicos
2 Suministros trifásicos
1 Sum. monofásico + reloj
1 Sum. trifásico + reloj

Código Comercial

PN55U2M
PN55U2T
PN55UMR
PN55UTR

COMPOSICIÓN ARMARIO SUPERIOR:

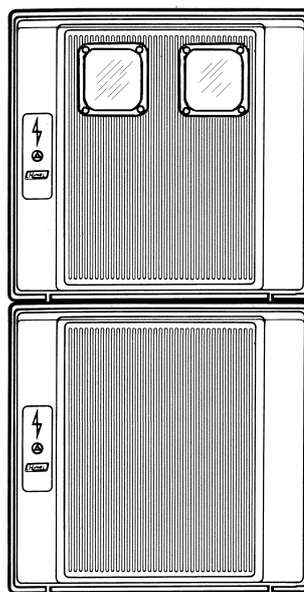
- Armario PN-55/2ML de poliéster+FV con 2 mirillas de policarbonato UV
- Placa para 2 contadores Trif/Monofásicos
- Bases UTE 22x58 100A (Protección abonados)

COMPOSICIÓN ARMARIO INFERIOR:

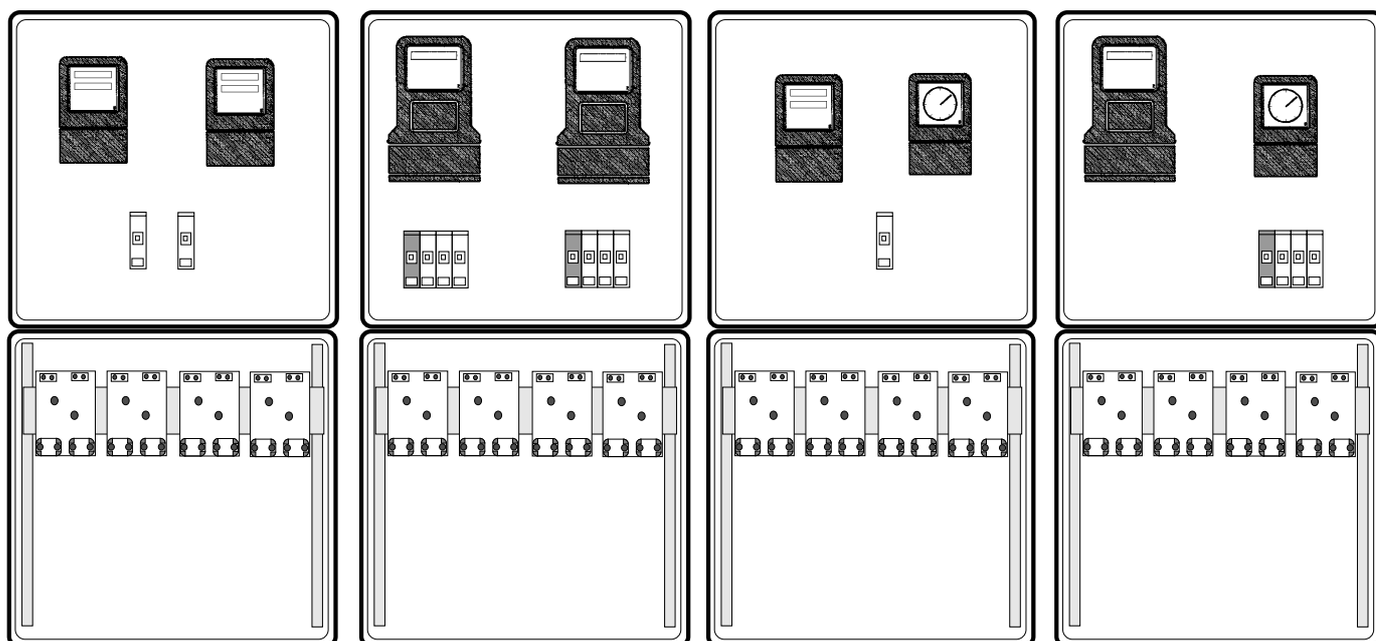
- Armario PN-55 de poliéster con FV
- Conjunto soporte aislante para bornes bimetalicos de entrada y salida para cables de 3x150+95mm²

SOBRE DEMANDA

- Sustitución de bornes bimetalicos por otros para cable de 3x240+150 mm² (**Añadir «B» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable + ventanilla de maniobra. (**Añadir «MV» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable. (**Añadir «M» a la referencia**)



DIMENSIONES: 1.042x536x231mm.



PN-55/U2M

PN-55/U2T

PN-55/UMr

PN-55/UTr

equipos de urbanización con armario de derivación, montaje intemperie empotrado

Referencia Himel

PN-57/U2Mr
PN-57/U2Tr
PN-57/UTARr

Aplicación

2 Sum. Monofásicos + reloj
2 Sum. Trifásicos + reloj
1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj)

Código Comercial

PN57U2MR
PN57U2TR
PN57UTARR

COMPOSICIÓN ARMARIO SUPERIOR:

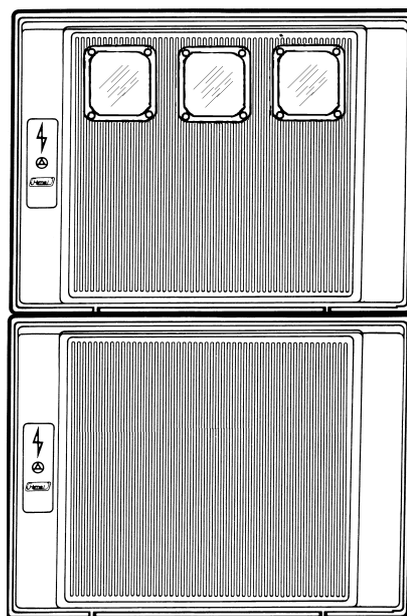
- Armario PN-57/3ML de poliéster+FV con 3 mirillas UV
- Placa para 2 contadores Trif/Monofásicos + reloj
- 1 Base UTE 16A (Protección Reloj) excepto en PN-57/UTARr
- Bases UTE 22x58 100A (Protección abonados)

COMPOSICIÓN ARMARIO INFERIOR:

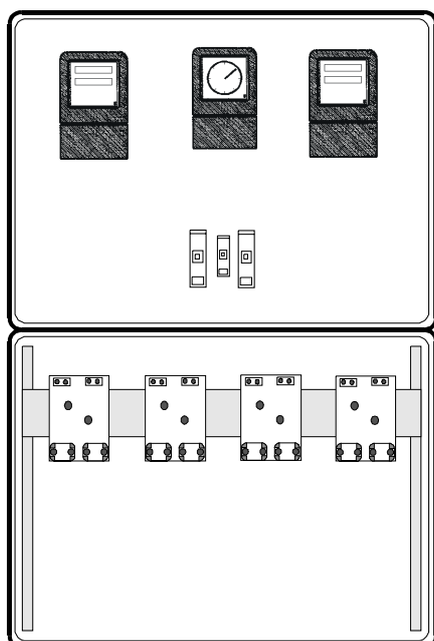
- Armario PN-57 de poliéster con FV
- Conjunto soporte aislante para bornes bimetálicos de entrada y salida para cables de $3 \times 150 + 95 \text{mm}^2$

SOBRE DEMANDA

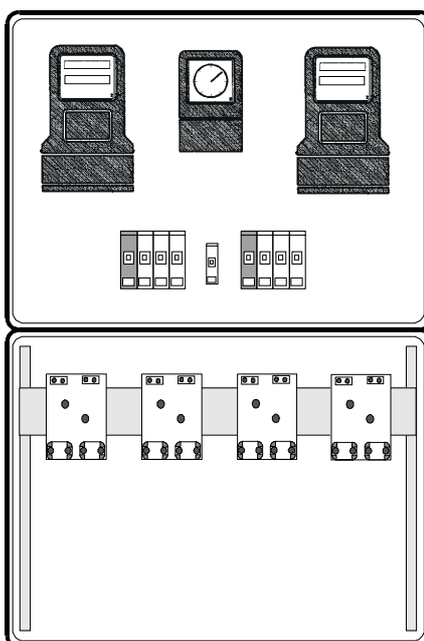
- Sustitución de bornes bimetálicos por otros para cable de $3 \times 240 + 150 \text{mm}^2$ (**Añadir «B» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable + ventanilla de maniobra. (**Añadir «MV» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable. (**Añadir «M» a la referencia**)



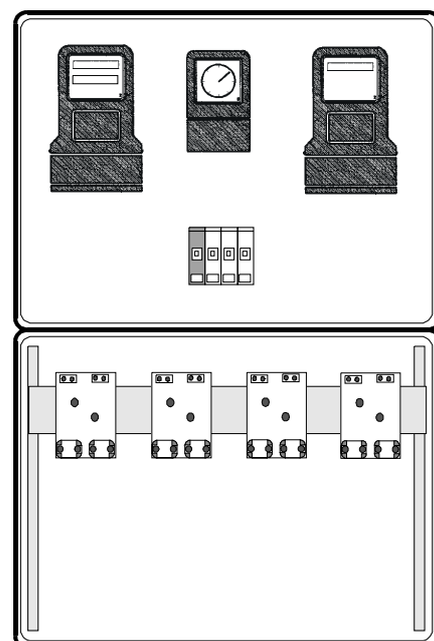
DIMENSIONES: 1.048x701x231mm.



PN-57/U2Mr



PN-57/U2Tr



PN-57/UTARr

equipos de urbanización con armario de doble seccionamiento, montaje intemperie empotrado

Referencia Himel

PN-57/U2Mr-CS
PN-57/U2Tr-CS
PN-57/UTARr-CS

Aplicación

2 Sum. Monofásicos + reloj
2 Sum. Trifásicos + reloj
1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj)

Código Comercial

PN57U2MRCS
PN57U2TRCS
PN57UTARRCS

COMPOSICIÓN ARMARIO SUPERIOR:

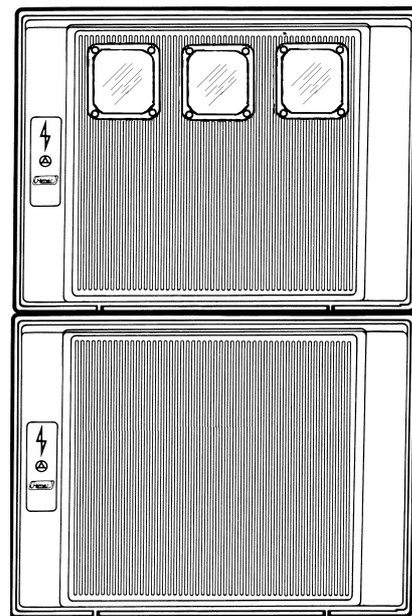
- Armario PN-57/3ML de poliéster+FV con 3 mirillasUV
- Placa para 2 contadores Trif/Monofásicos + reloj
- 1 Base UTE 16A (Protección Reloj) excepto PN-57/UTARr CS
- Bases UTE 22x58 100A (Protección abonados)

COMPOSICIÓN ARMARIO INFERIOR:

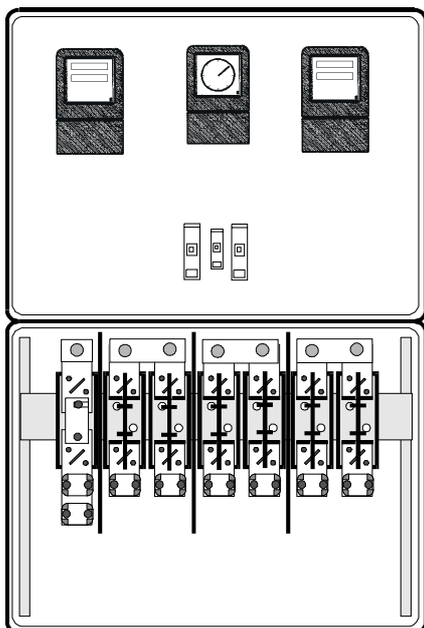
- Armario PN-57 de poliéster con FV
- Conjunto soporte aislante con 6 bases c/c NH de 400A DIN 2+neutro con cuchillas para seccionamiento de entrada y salida
- Bornes bimetalicos para cables de entrada y salida de 3x150+95mm²

SOBRE DEMANDA

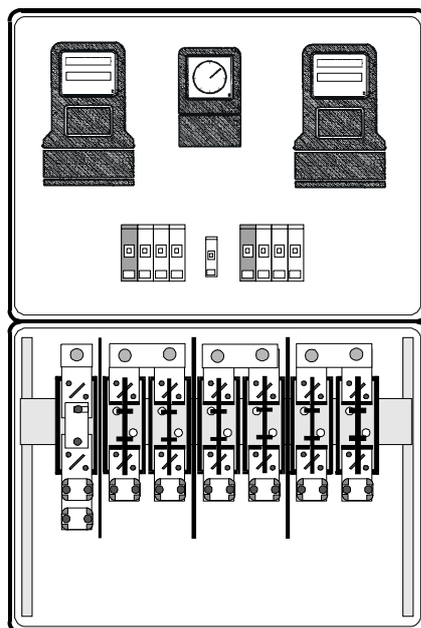
- Sustitución de bornes bimetalicos por otros para cable de 3x240+150 mm² (**Añadir «B» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable + ventanilla de maniobra. (**Añadir «MV» a la referencia**)
- Sustitución de las 2 mirillas exteriores del armario superior, por pantalla interior de policarbonato transparente y precintable. (**Añadir «M» a la referencia**)



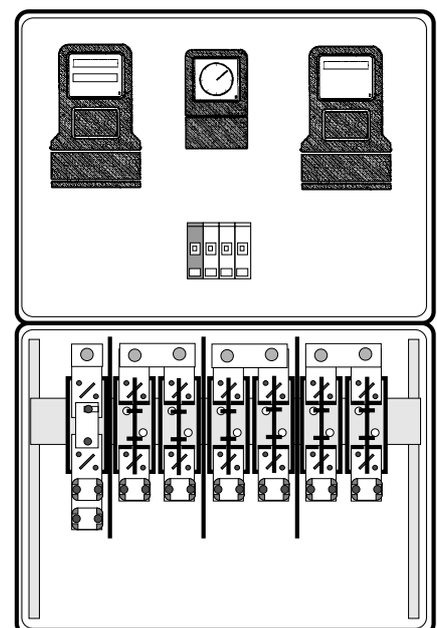
DIMENSIONES: 1.042x701x231mm.



PN-57/U2Mr CS



PN-57/U2Tr CS



PN-57/UTARr CS

equipos de urbanización

Zona Zaragoza, montaje intemperie empotrado

Referencia Himel

PN-57/UZ1
PN-57/UZ1-CS

Aplicación

2 Sum. Mono/Trifásicos + reloj
2 Sum. Mono/Trifásicos + reloj (Doble seccionamiento)

Código Comercial

PN57UZ1
PN57UZ1CS

COMPOSICIÓN ARMARIO SUPERIOR PN-57/UZ1:

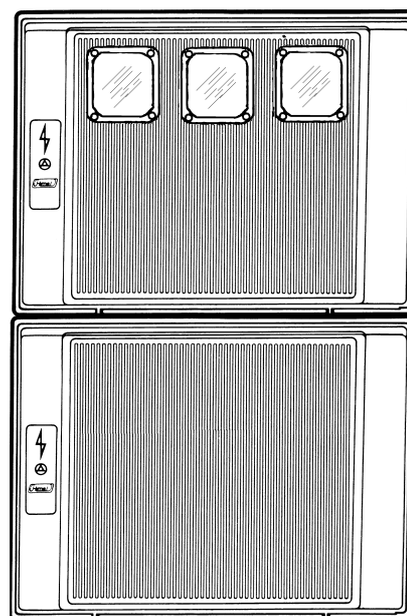
- Armario PN-57 de poliéster+FV con 3 mirillas UV
- Placa para 2 contadores Trif/Monofásicos + reloj precintable respecto al armario
- Carril omega debajo de ranuras del reloj para eventual colocación de otro tipo de reloj.
- 1 Base UTE 16A (Protección Reloj)
- Bases UTE 22x58 100A (Protección abonados)
- Cableado (como contadores monofásicos) de 10 mm² /750V por la parte posterior de la placa
- Se incluye mazo de cables para 2 trifásicos, de 10 mm²/750V. (Se cableará por delante de la placa)

COMPOSICIÓN ARMARIO INFERIOR:

- Armario PN-57 de poliéster con FV
- Conjunto soporte aislante
- Bornes bimetálicos para cables de entrada y salida de 3x150+95mm²
- Conjunto soporte aislante con 6 bases c/c NH de 400A DIN 2+neutro con cuchillas para seccionamiento de entrada y salida para equipo PN-57/UZ1-CS
- Cableado hasta bases UTE de 10 mm² - 0,6/1Kv

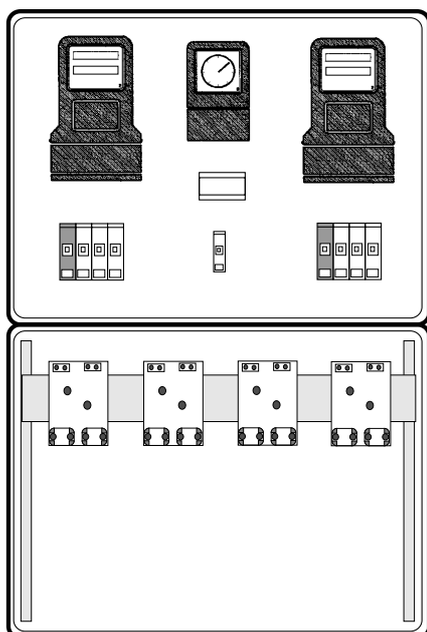
SOBRE DEMANDA

- Sustitución de bornes bimetálicos por otros para cable de 3x240+150 mm² (Añadir «B» a la referencia)



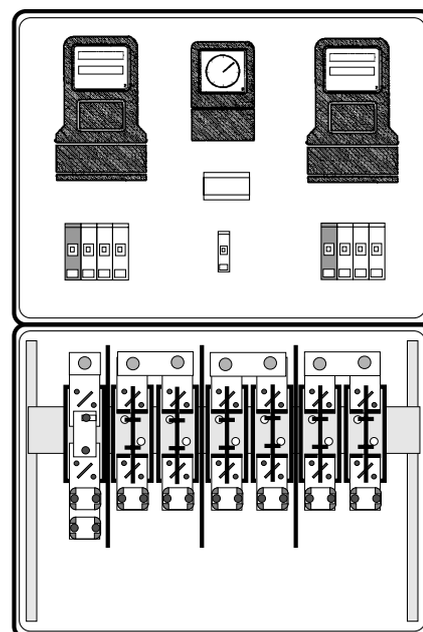
DIMENSIONES: 1.042x701x231mm.

Con derivación



PN-57/UZ1

Con doble seccionamiento



PN-57/UZ1 CS

equipos de urbanización

Zona Zaragoza, montaje intemperie empotrado

Referencia Himel

PN-57/UZ2
PN-57/UZ2-CS

Aplicación

1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj)
1 Sum. Trifásico (Ac+Rc+reloj) Con doble seccionamiento

Código Comercial

PN57UZ2CS
PN57UZ2CS

COMPOSICIÓN ARMARIO SUPERIOR

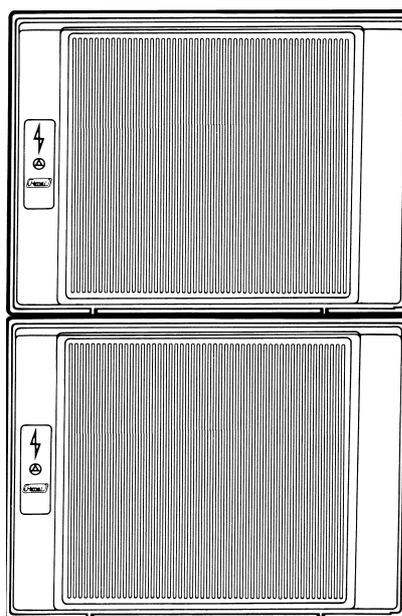
- Armario PN-57 de poliéster+FV
- Placa para 2 contadores Trif/Monofásicos + reloj no precintable respecto al armario
- Pantalla transparente de policarbonato precintable
- 4 Bases UTE 22x58 100A (Protección abonados)
- Cableado de 10 mm²-0,6/1kV (por delante de la placa)

COMPOSICIÓN ARMARIO INFERIOR:

- Armario PN-57 de poliéster con FV
- Conjunto soporte aislante
- Bornes bimetalicos para cables de entrada y salida de 3x150+95mm²
- Conjunto soporte aislante con 6 bases c/c NH de 400A DIN 2+neutro con cuchillas para seccionamiento de entrada y salida para equipo PN-57/UZ2-CS
- Cableado hasta bases UTE de 10 mm² - 0,6/1Kv

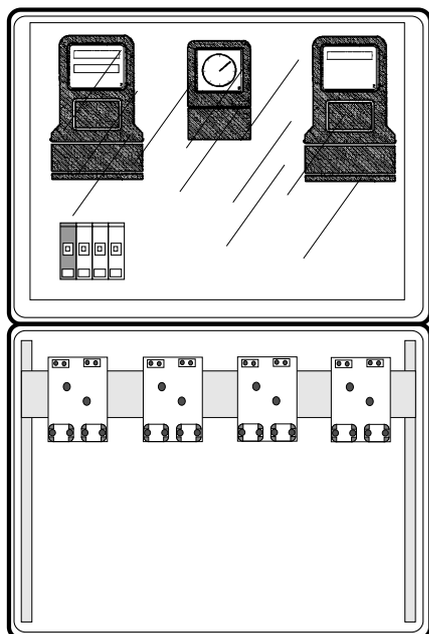
SOBRE DEMANDA

- Sustitución de bornes bimetalicos por otros para cable de 3x240+150 mm² (Añadir «B» a la referencia)



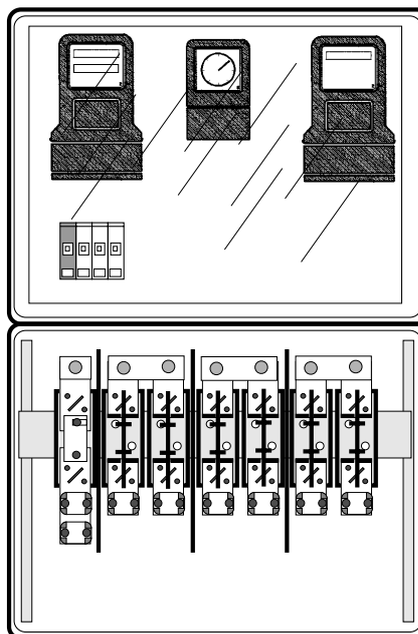
DIMENSIONES: 1.042x701x231mm.

Con derivación



PN-57/UZ2

Con doble seccionamiento



PN-57/UZ2 CS

notas
