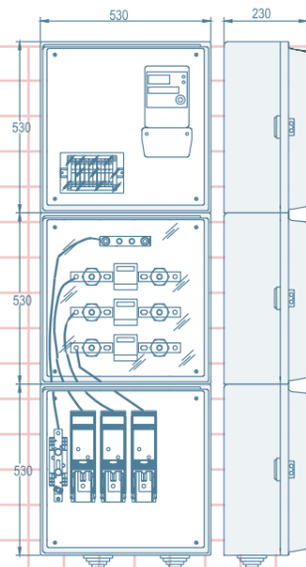


## ARMARIOS EXTERIORES DE B.T. - MEDIDA INDIRECTA

### Suministro trifásico hasta 198 kW

#### Sin reparto de línea

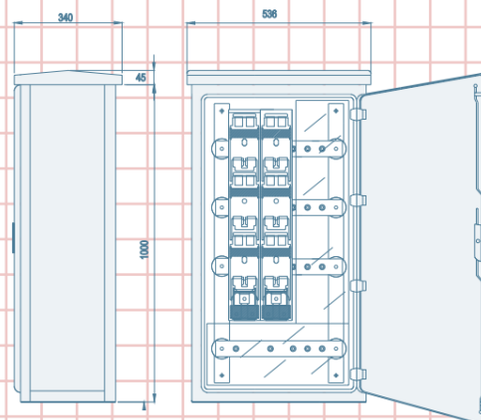
- Envoltente de poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Cierres de triple acción.
- Panel de poliéster troquelado para contador trifásico.
- Bloque de bornes interrumpibles de comprobación de diez elementos.
- Panel de poliéster troquelado para la fijación de los transformadores de intensidad y neutro.
- Panel de acometida y salida para la colocación de tres transformadores de intensidad tipo CAP de hasta 300A.
- Pletinas de neutro.
- Velo transparente protector de cobre tipo H07Z-R de secciones y colores normalizados.
- Tres bases portafusibles NHC-2 (400A), (sin reparto de línea).
- Neutro amovible tamaño 1.
- Conexión bases portafusibles a pletinas acometidas de trafos.



Código	Ref. H.C.	Ref. Pinazo
360948	CMT-300-E-MF	PNZ-CMT-300-E-MFHC

## ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN

- Tejadillo de poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoventilado con rejilla anti-insectos.
- Envoltente de poliéster reforzado con fibra de vidrio abierto por la base para la entrada de cables.
- Cerradura de triple acción con cabeza triangular normalizada.
- Velo transparente y precintable.
- "N" bases tripolares cerradas de 250A, 400A ó 630A.
- Aisladores de resina epoxi.
- Pletinas de Cu (Fases y Neutro) con tornillos para conexión de terminales.

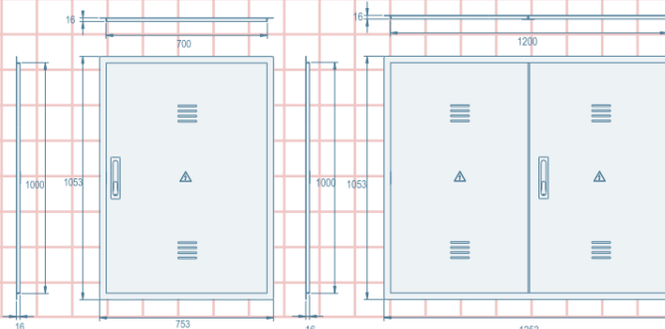


Código	Ref.H.C.	Ref. Pinazo
360949	BTV-2-HC	PNZ-A/BTV-2-HC
360697	BTV-4-HC	PNZ-A/BTV-4-HC
	BTV-6-HC	PNZ-A/BTV-6-HC

## PUERTAS MECHINALES

- Puertas para las hornacinas en pared.
- Fabricadas en chapa de acero de 2 mm de espesor.
- Preparada para cerradura normalizada por la compañía HC.

Código	Ref. Pinazo
335985	PNZ-PUERTA MET. C/MARCO 600x600 PINT. S/ BOMBILLO HC
302773	PNZ-Puerta Mechinal 700x420 HC
303031	PNZ-Puerta Mechinal 1000x700 HC
335477	PNZ-Puerta Mechinal 1000x1200 PINTADA S/ BOMBILLO HC



# Instalaciones de Enlace

Aceptado por  edp hc energía

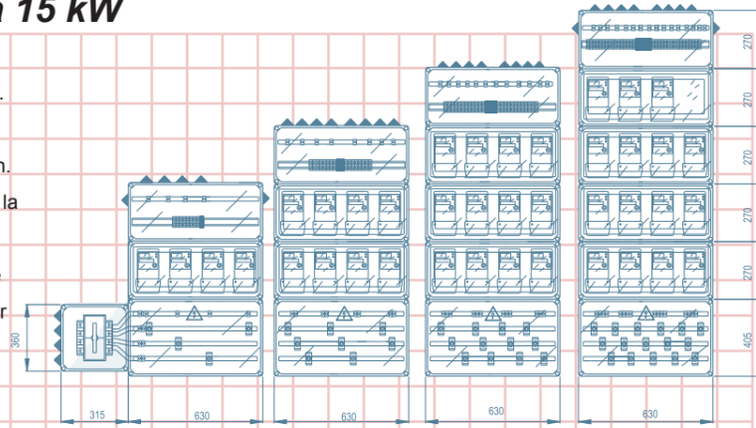
02/18

Centralización de Contadores  
Armarios y Equipos de Medida Individual  
Armarios de Distribución  
Cajas Generales de Protección  
Cuadros de Distribución de B.T.



Suministros monofásicos hasta 15 kW

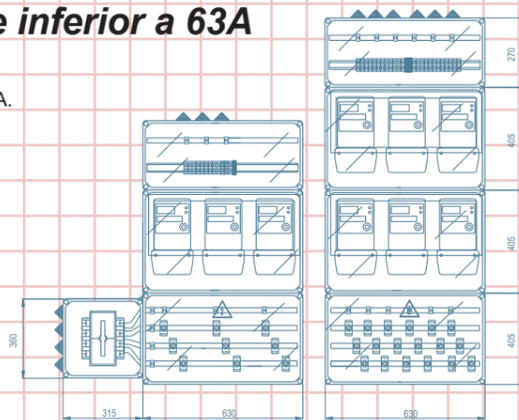
- Centralizaciones para suministros monofásicos hasta a 15W.
- Cortacircuitos tipo Neozed DO2-63A.
- Pletinas Cu (20x4mm) de embarrado general y de protección.
- Velo transparente protector con posibilidad de precintado en la unidad funcional de fusibles.
- Conexionado con conductores de cobre rígido de 10mm<sup>2</sup> de sección para contadores. (Cable tipo H07Z-R, no propagador de incendios, reducida emisión de humos y exento de halógenos).
- Mirilla abatible para acceso a contadores.
- Bornas de salida con capacidad hasta 25mm<sup>2</sup>.
- Posibilidad de acoplar un interruptor de corte en carga de cuatro polos de 160A ó 250A, según potencia prevista.



Ref. H.C.	Ref. Pinazo	Altura (mm)	
An	PNZ-M-3ME	PNZ-M-4ME HC	945
n= número de contadores	PNZ-M-6ME	PNZ-M-8ME HC	1.215
	PNZ-M-9ME	PNZ-M-12ME HC	1.485
	PNZ-M-15ME	PNZ-M-16ME HC	1.755

Suministros trifásicos superior a 15 kW e inferior a 63A

- Centralizaciones para suministros trifásicos superiores a 15W e inferiores a 63A.
- Cortacircuitos tipo Neozed DO2-63A.
- Pletinas Cu (20x4mm) de embarrado general y de protección.
- Velo transparente protector con posibilidad de precintado en la unidad funcional de fusibles.
- Conexionado con conductores de cobre rígido de 10mm<sup>2</sup> de sección para contadores. (Cable tipo H07Z-R, no propagador de incendios, reducida emisión de humos y exento de halógenos).
- Mirilla abatible para acceso a contadores.
- Bornas de salida con capacidad hasta 25mm<sup>2</sup>.
- Posibilidad de acoplar un interruptor de corte en carga de cuatro polos de 160A ó 250A, según potencia prevista.

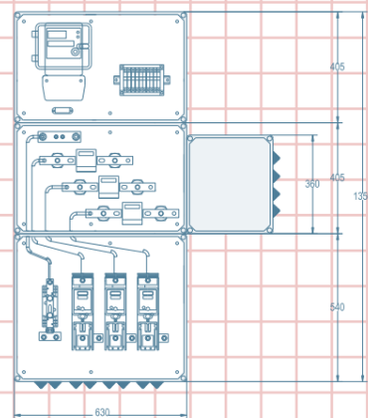


Ref. H.C.	Ref. Pinazo	Altura (mm)
Bn	PNZ-M-2TE HC	1.080
n= número de contadores	PNZ-M-3TE HC	1.080
	PNZ-M-4TE HC	1.485
	PNZ-M-6TE HC	1.485

MÓDULO INDIVIDUALES DE INTERIOR MEDIDA INDIRECTA

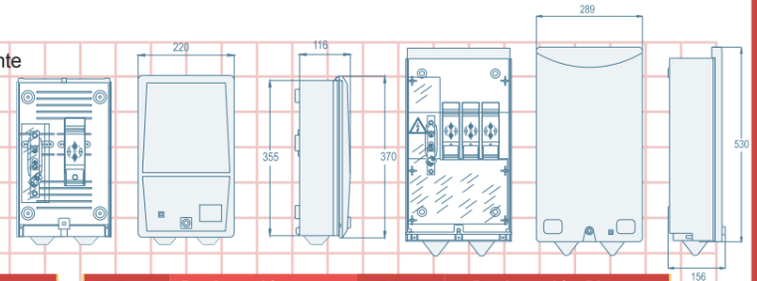
Suministros trifásicos hasta 198 kW - TT.I 300A

- Caja de doble aislamiento de poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Tapas transparente de policarbonato resistente a los rayos U.V.
- Placas de poliéster para montaje de equipo de medida.
- Bloque de bornes interrumpibles de comprobación de diez elementos.
- Dispositivo de precinto de tapa.
- Conexionado con conductor de cobre H07Z-R de secciones y colores normalizados.
- Ventanilla precintable con acceso al contador.
- Pletinas de acometida y salida para la colocación de los trafos de intensidad.
- Módulo de protección con bases cerradas tipo NHC-2 (400A) con posibilidad de reparto.
- Dispositivos de ventilación en la tapa.
- El dispositivo se suministra con el conexionado de las bases BUC a pletinas de trafo.
- Caja de salida de cables.



Código	Ref. Pinazo
302189	PNZ-CIT-FU HC

- Envolventes formadas por una cuba y una tapa con cierre mediante un tornillo de triángulo.
- "N" bases unipolares cerradas seccionables en carga tamaño NHC-00 (160A), NH-1 (250A), NH-2 (400A).
- Neutro amovible.
- Conos de ajuste para entrada y salida de conductores.

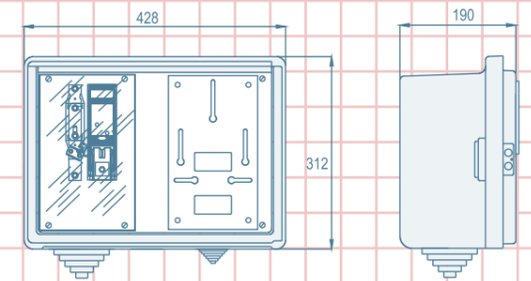


T. Base	Designación	Código	Designación Pinazo	T. Base	Designación	Código	Designación Pinazo
NH-00	CGP-1 100 /BUC	312026	PNZ-CGP-1 100 /BUC	NH-1	CGP-9 250 BUC	312031	PNZ-CGP-9-250 BUC
NH-00	CGP-7 100 BUC	303011	PNZ-CGP-7-100 BUC	NH-2	CGP-7 400 BUC	312030	PNZ-CGP-7-400 BUC
NH-1	CGP-7 250 BUC	312029	PNZ-CGP-7-250 BUC	NH-2	CGP-9 250 BUC	312032	PNZ-CGP-9-400 BUC

MÓDULO INDIVIDUALES DE EXTERIOR - MEDIDA DIRECTA

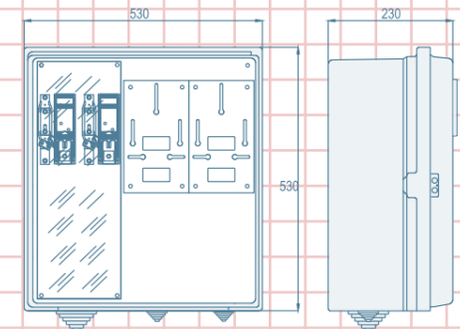
Suministros monofásicos hasta 15 kW

- Envoltente de poliéster reforzada con fibra de vidrio con mirilla para la lectura del equipo de medida.
- Cierre de triple acción.
- Panel de poliéster troquelado preparado para un contador monofásico.
- Bases portafusibles NHC-00.
- Base de neutro seccionable.
- Velo transparente protector precintable.
- Conexionado con conductor H-07Z-R de secciones y colores normalizados.



Código	Ref. H.C.	Ref. Pinazo
302993	CPM1-D2-M	PNZ-CPM1-D2-M BUC-00HC

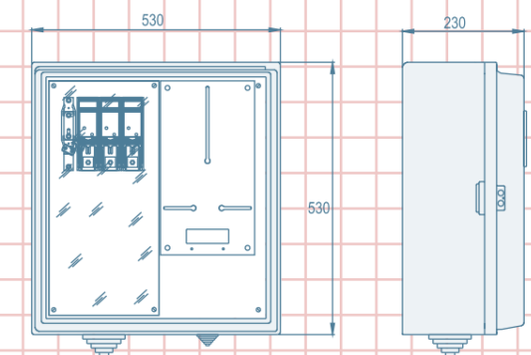
- Envoltente de poliéster reforzada con fibra de vidrio con mirillas para la lectura de los equipos de medida.
- Cierre de triple acción.
- Panel de poliéster troquelado preparado para alojar dos contadores monofásicos.
- Bases portafusibles NHC-00.
- Bases de neutro seccionable.
- Velo transparente protector precintable.
- Conexionado con conductor H-07Z-R de secciones y colores normalizados.



Código	Ref. H.C.	Ref. Pinazo
302995	CPM3-D2/2-M	PNZ-CPM3-D2/2-M BUC-00HC

Suministros trifásicos hasta a 44,5 kW

- Envoltente de poliéster reforzada con fibra de vidrio con mirillas para la lectura de los equipos de medida.
- Cierre de triple acción.
- Panel de poliéster troquelado preparado para alojar un contador trifásicos.
- Bases portafusibles NHC-00.
- Bases de neutro seccionable.
- Velo transparente protector precintable.
- Conexionado con conductor H-07Z-R de secciones y colores normalizados.



Código	Ref. H.C.	Ref. Pinazo
302994	CPM2-D/E4-M	PNZ-CPM2-D/E4-M BUC-00HC