

TABLEROS DE BAJA TENSIÓN



TABLEROS

GENERALES



NV-G Series

Autosoportados
Nema: 1, 12, 3R
Capacidad: 800 - 6300A
Voltaje: 220/400/440/480V



mkt@novoatechnologies.com

Diseño Multifuncional

Diferentes tipos de secciones

Diseño Modular pudiendo instalar derivados de manera rápida

Acceso a interruptores derivados a través de **chapa de media vuelta**

Diferentes diseños de acuerdo a las necesidades del proyecto

Compatibilidad con **diferentes marcas de interruptores**

Capacidad de utilizar diferentes accesorios, como: Medidores, TVSS, etc.



Altos Rangos de Operación
Capacidad en Barras de hasta **6300A**
Voltaje de Operación de hasta **690VAC**
Capacidad de Corto Circuito hasta **100kA**
Barra de Tierra y Neutro al **100%**

Tipos de Celdas

Celda de Interruptor Principal

Celda de Zapatas Principales

Celda de Acoplamiento a Transformador

Celda de Interruptor de Enlace



Dimensiones

| Modelo | Capacidad en Barras | Ancho | Altura | Profundidad |
|----------|---------------------|-------|--------|-------------|
| NV-G1250 | 1250 | 965 | 2250 | 711 |
| NV-G1600 | 1600 | 965 | 2250 | 965 |
| NV-G2000 | 2000 | 965 | 2250 | 965 |
| NV-G3200 | 3200 | 965 | 2250 | 1219 |



Accesorios

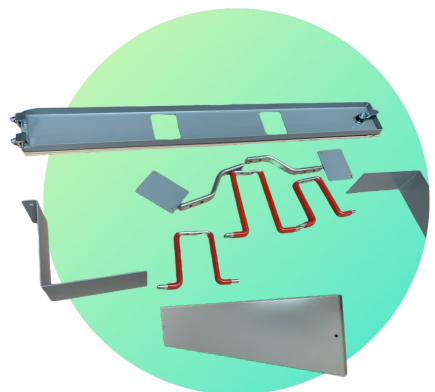
Medidor (con o sin comunicación)

Supresores de Picos (TVSS)

Tapas Ciegas

Kit de Conectores

Barras de Interconexión entre secciones



TABLEROS

SUBGENERALES



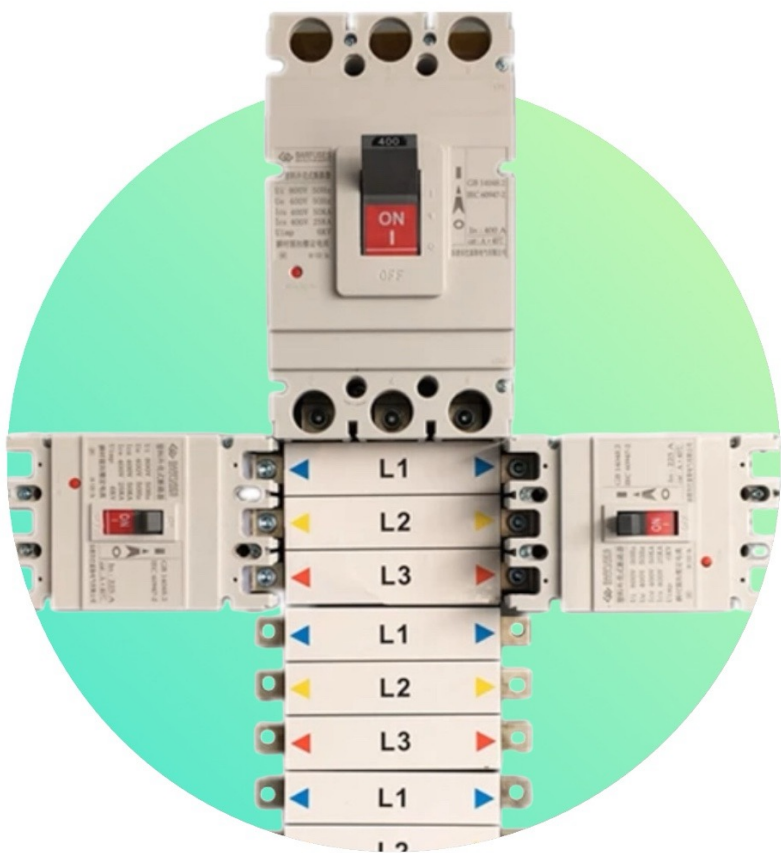
NV-S Series

Subgenerales

Nema: 1, 3R

Capacidad: 125 - 1200A

Voltaje: 220/400/440/480V



mkt@novoatechnologies.com

Diseño Multifuncional

Rápido montaje de interruptores

Gabinete metálico para una mayor dureza

Reducción de footprint del equipo debido a nuestra patente en barras

Acceso rápido a interruptores

Reducción de peso y dimensiones contra otras marcas

Compatibilidad con **diferentes marcas** de interruptores

Capacidad de utilizar diferentes accesorios, como: medidores, TVSS, etc.

NV-S Series

**Instalación y
Cambio
Rápido de
Interruptores**



Altos Rangos de Operación

Capacidad en Barras de hasta **1200A**

Voltaje de Operación de hasta **690VAC**

Capacidad de Corto Circuito hasta **65kA**

Tabla de Modelos

| Modelo | Capacidad de Principal | Capacidad en Barras | Polos | Interruptores Compatibles |
|-----------------|------------------------|---------------------|-------|---------------------------|
| NV-S-125-30 / C | Hasta 125A | 125A | 30 | CHINT |
| NV-S-250-42 / C | Hasta 250A | 250A | 42 | CHINT |
| NV-S-400-30 / C | Hasta 400A | 400A | 30 | CHINT |
| NV-S-600-36 / C | Hasta 600A | 600A | 36 | CHINT |
| NV-S-125-30 / A | Hasta 125A | 125A | 18 | ABB |
| NV-S-125-24 / A | Hasta 125A | 125A | 30 | ABB |
| NV-S-250-42 / A | Hasta 250A | 250A | 42 | ABB |

*Para capacidades mayores a 600A, se realiza un diseño específico acorde a la marca de interruptores seleccionada.

mkt@novoatechnologies.com

Accesorios

Medidor (con o sin comunicación)

Supresores de Picos (TVSS)



TABLEROS

DE ALUMBRADO



NV-L Series

Alumbrado

Nema: 1, 3R

Empotrar o Sobreponer

Capacidad: 125 - 400A

Voltaje: 120/220V



mkt@novoatechnologies.com

Diseño Multifuncional

Rápido montaje de interruptores

Gabinete metálico para una mayor dureza

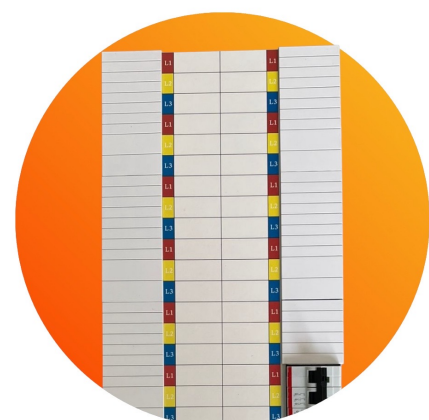
Reducción de footprint del equipo debido a nuestra patente en barras

Acceso rápido a interruptores

Reducción de peso y dimensiones contra otras marcas

Compatibilidad con **diferentes marcas** de interruptores

Capacidad de utilizar diferentes accesorios, como: Medidores, TVSS, etc.



Altos Rangos de Operación

Capacidad en Barras de hasta **400A**

Voltaje de Operación de hasta **220VAC**

Capacidad de Corto Circuito hasta **25kA**

Tabla de Modelos

| Modelo | Capacidad de Principal | Capacidad en Barras | Polos | Interruptores Compatibles |
|------------------|------------------------|---------------------|-------|---------------------------|
| NV-L -125-18 / C | Hasta 125A | 125A | 18 | CHINT |
| NV-L -125-24 / C | Hasta 125A | 125A | 24 | CHINT |
| NV-L -125-30 / C | Hasta 125A | 125A | 30 | CHINT |
| NV-L -125-42 / C | Hasta 125A | 125A | 42 | CHINT |
| NV-L -125-18 / A | Hasta 125A | 125A | 18 | ABB |
| NV-L -125-24 / A | Hasta 125A | 125A | 24 | ABB |
| NV-L -125-30 / A | Hasta 125A | 125A | 30 | ABB |
| NV-L -125-42 / A | Hasta 125A | 125A | 42 | ABB |
| NV-L -225-18 / C | Hasta 125A | 225A | 18 | CHINT |
| NV-L -225-24 / C | Hasta 125A | 225A | 24 | CHINT |
| NV-L -225-30 / C | Hasta 125A | 225A | 30 | CHINT |
| NV-L -225-42 / C | Hasta 125A | 225A | 42 | CHINT |
| NV-L -225-18 / A | Hasta 125A | 225A | 18 | ABB |
| NV-L -225-24 / A | Hasta 125A | 225A | 24 | ABB |
| NV-L -225-30 / A | Hasta 125A | 225A | 30 | ABB |
| NV-L -225-42 / A | Hasta 125A | 225A | 42 | ABB |

*Para capacidades mayores a 250A, se realiza un diseño específico acorde a la marca de interruptores seleccionada.

mkt@novoatechnologies.com



NOVOA TECHNOLOGIES

mkt@novoatechnologies.com

