

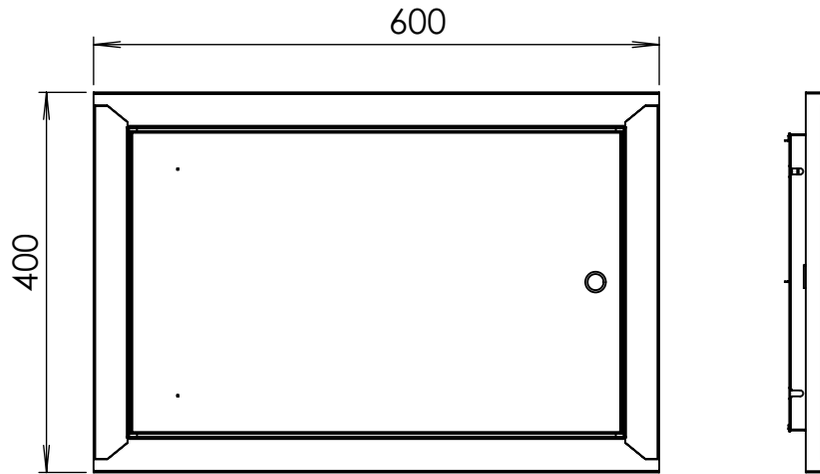
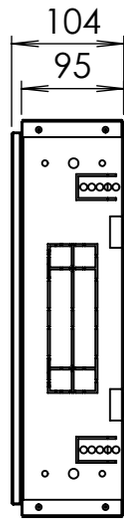
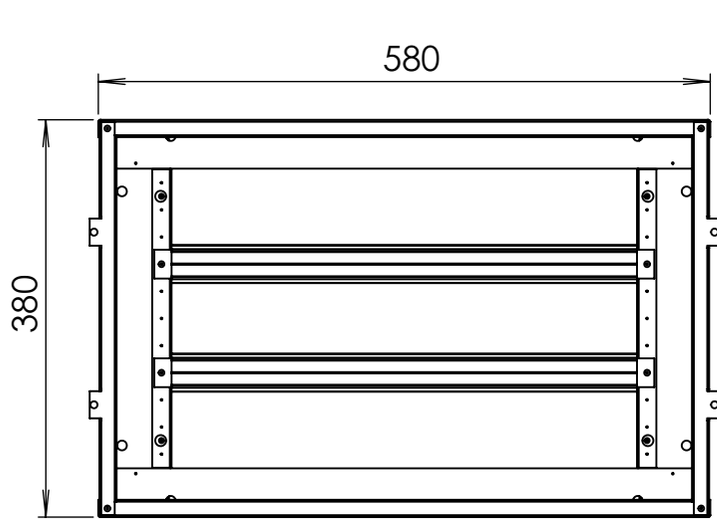
## Data Sheet

ON IP40 (metálico)	Empotrar
Norma de referencia	IEC 61439-1&2
Intensidad nominal máxima (In)	125 A
Tensión de empleo (Ue)	AC 500 V
Tensión nominal de aislamiento (Ui)	AC 690 V
Tensión asignada soportada al impulso (Uimp)	AC 6000 V
Pico de corriente soportada (Ipk)	26 kA
Corriente de corta duración Icw (1 seg.)	12 kA
Tensión asignada soportada en frecuencia de 50Hz	1 kV
Frecuencia asignada	50/60Hz
Grado de protección	IP40
Protección contra impactos mecánicos	IK10
Temperatura de trabajo	-5°C / +55°C
Color	RAL 9001
Puerta	Opaca/Transparente
Altura	Desde 400 mm hasta 1150 mm
Anchura	Exterior: 600 mm Hueco interior: 580mm
Profundidad (con puerta)	Con puerta: 123mm Hueco interior: 104mm
Tipo de material	Chapa de acero de 1mm con recubrimiento de Zinc
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chasis</li> <li>- Carril DIN</li> <li>- Tapas modulares metálicas</li> <li>- Borna para tierra y puerta</li> <li>- Llave</li> <li>- Fijación mural</li> </ul>

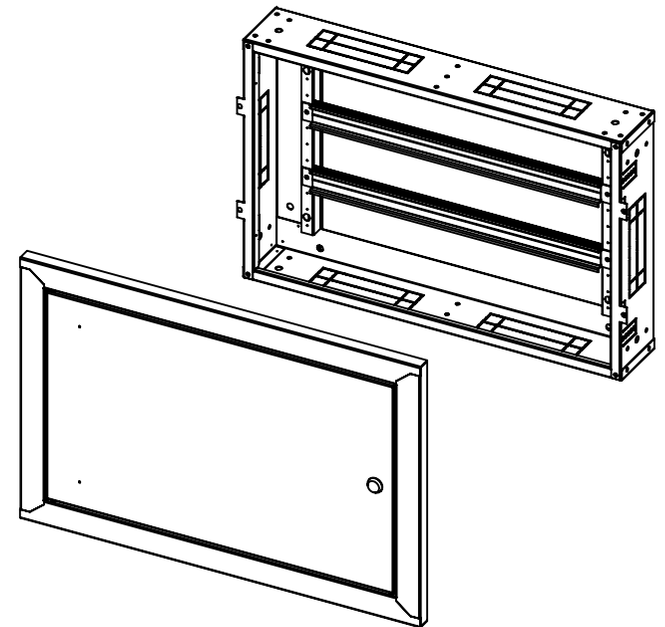
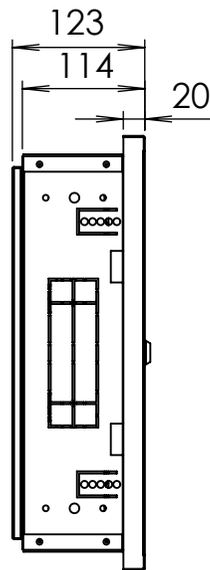
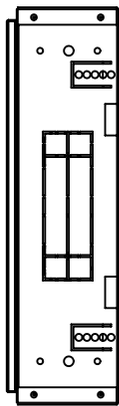


Armario con puerta: se suministra montado en cuerpo, tapas, carriles y puerta  
Armario sin puerta: se suministra montado en cuerpo, carriles y tapas

Altura en MA de 50mm	Filas de 24 módulos	Puerta opaca	Puerta transparente	Sin puerta
6 (H=400, hueco interior 380mm)	2	101060	10106T	10106C
9 (H=550, hueco interior 530mm)	3	101090	10109T	10109C
12 (H=700, hueco interior 680mm)	4	101120	10112T	10112C
15 (H=850, hueco interior 830mm)	5	101150	10115T	10115C
18 (H=1.000, hueco interior 980mm)	6	101180	10118T	10118C
21 (H=1.150, hueco interior 1130mm)	7	101210	10121T	10121C



MEDIDAS  
 6MOD 380X580  
 9MOD 530X580  
 12MOD 680X580  
 15MOD 830X580  
 18MOD 980X580  
 21MOD 1130X580



2EXGRZD 37 + :

## Data Sheet

ON IP40 (metálico)	Superficie
Norma de referencia	IEC 61439-1&2
Intensidad nominal máxima (In)	125 A
Tensión de empleo (Ue)	AC 500 V
Tensión nominal de aislamiento (Ui)	AC 690 V
Tensión asignada soportada al impulso (Uimp)	AC 6000 V
Pico de corriente soportada (Ipk)	26 kA
Corriente de corta duración Icw (1 seg.)	12 kA
Tensión asignada soportada en frecuencia de 50Hz	1 kV
Frecuencia asignada	50/60Hz
Grado de protección	IP40
Protección contra impactos mecánicos	IK10
Temperatura de trabajo	-5°C / +55°C
Color	RAL 9001
Puerta	Opaca/Transparente
Altura	Desde 400 mm hasta 1150 mm
Anchura	600 mm
Profundidad (con puerta)	130mm
Tipo de material	Chapa de acero de 1mm con recubrimiento de Zinc
Incluye	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chasis</li> <li>- Carril DIN</li> <li>- Tapas modulares metálicas</li> <li>- Borna para tierra y puerta</li> <li>- Llave</li> <li>- Fijación mural</li> </ul>



Armario con puerta: se suministra desmontado  
 Armario sin puerta: se suministra montado en cuerpo, carriles y tapas

Altura en MA de 50mm	Filas de 24 módulos	Puerta opaca	Puerta transparente	Sin puerta
6 (H=400)	2	62206O	62206T	62206C
9 (H=550)	3	62209O	62209T	62209C
12 (H=700)	4	62212O	62212T	62212C
15 (H=850)	5	62215O	62215T	62215C
18 (H=1.000)	6	62218O	62218T	62218C
21 (H=1.150)	7	62221O	62221T	62221C