

Gabinetes de montaje en pared

Accessories

Panel de montaje, AMP

Descripción: Panel de montaje de acero para gabinetes de montaje en pared. Todos los tamaños de 800 mm de alto y superior están reforzadas con bordes plegados. Por medio del accesorio AMG, la posición del panel de montaje se puede ajustar a cualquier profundidad. Este accesorio no es compatible con la gama de gabinetes AFS, por favor consultar el catálogo de piezas y repuestos.

Material: Chapa de acero galvanizado.

Cantidad por embalaje: 1 pieza



Para gabinete		Dimensión del panel de montaje		Ref.
A	An	a	an	
1400	1000	1370	950	AMP14100
1200	1200	1170	1150	AMP12120
1200	1000	1170	950	AMP12100
1200	800	1170	750	AMP12080
1200	600	1170	550	AMP12060
1000	1200	970	950	AMP10120
1000	1000	970	950	AMP10100
1000	800	970	750	AMP10080
1000	600	970	550	AMP10060
800	1200	770	1150	AMP08120
800	800	770	750	AMP08080
800	600	770	550	AMP08060
800	400	770	350	AMP08040
700	500	670	450	AMP07050
600	800	570	750	AMP06080
600	600	570	550	AMP06060
600	500	570	450	AMP06050
600	400	570	350	AMP06040
500	500	470	450	AMP05050
500	400	470	350	AMP05040
500	300	470	250	AMP05030
400	600	370	550	AMP04060
400	500	370	450	AMP04050
400	400	370	350	AMP04040
400	300	370	250	AMP04030
350	250	320	200	AMP03525
300	300	270	250	AMP03030
300	250	270	200	AMP03025
250	250	220	200	AMP02525
250	200	220	150	AMP02520
200	200	170	150	AMP02020

No es adecuado para AFS.

Kit de ajuste en profundidad, AMG

Descripción: Proporciona ajuste en profundidad para diversos accesorios: panel de montaje, perfiles de 19" y puertas interiores. En gabinetes de acero inoxidable requiere mecanizado.

Material: Acero galvanizado de 2 mm.

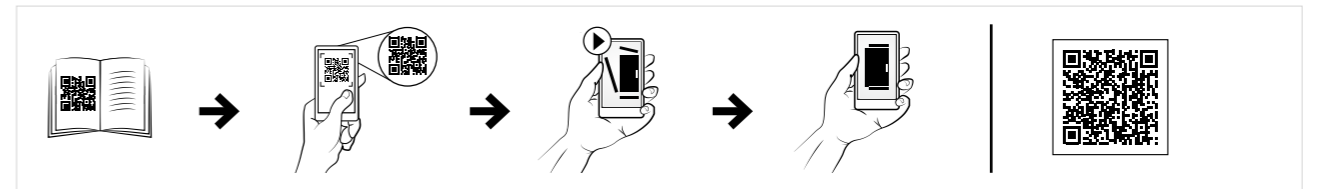
Ajuste en profundidad: La distancia hasta la puerta de 35 a 65 mm.

Cantidad por embalaje: 2 pares con accesorios de montaje.



Para gabinete	Ref.
P	
155	AMG155
210	AMG210
260	AMG260
300	AMG300
400	AMG400

No es adecuado para AFS.



Soportes de fijación mural, AW

Descripción: Soportes para fijación mural. Incluye las arandelas de sellado para garantizar el grado de IP.

Material: Acero zincado de 3 mm.

Cantidad por embalaje: 4 soportes con accesorios de montaje.



Ref.
AW41

Soportes para fijación mural, AWS

Descripción: Soportes para fijación mural. Incluye arandelas de sellado para garantizar el nivel de protección IP, (en gabinetes de acero inoxidable requiere mecanizado).

Cantidad por embalaje: 4 soportes con material de montaje.



Material	Ref.
Acero inoxidable 304, 3 mm	AWS41-304
Acero inoxidable 316 en 3 mm	AWS41-316

Gabinetes de montaje en pared

Accessories

Puertas interiores, ADI

Descripción: Para controladores, aparatos de medida, luminarias, etc. Se pueden instalar bisagras para permitir la apertura a derecha o izquierda. Cierre DIN 3 mm. Las puertas con altura de 700 mm y superiores llevan 2 cierres. Profundidad útil entre la puerta interior y exterior: 35 mm. Ajustable en profundidad con el accesorio AMG. Área de montaje: A-55, An-108. Versión en 19° disponible bajo pedido. En gabinetes de acero inoxidable se requiere mecanizado.

Material: Puerta: chapa de acero de 1,5 mm. Perfiles verticales: chapa de acero de 2 mm.

Acabado: Pintado al polvo, texturizado, color gris RAL 7035.

Protección: IP 2XC.

Cantidad por embalaje: Puerta interior, dos perfiles verticales y accesorios de montaje.



Para gabinete		Dimensiones de la puerta interior		N° de cierres	Ref.
A	An	a	an		
400	300	345	192	1	ADI04030R5
400	400	345	292	1	ADI04040R5
400	500	345	392	1	ADI04050R5
400	600	345	492	1	ADI04060R5
500	300	445	192	1	ADI05030R5
500	400	445	292	1	ADI05040R5
500	500	445	392	1	ADI05050R5
600	400	545	292	1	ADI06040R5
600	500	545	392	1	ADI06050R5
600	600	545	492	1	ADI06060R5
600	800	545	692	1	ADI06080R5
700	500	645	392	2	ADI07050R5
800	400	745	292	2	ADI08040R5
800	600	745	492	2	ADI08060R5
800	800	745	692	2	ADI08080R5
1000	600	945	492	2	ADI10060R5
1000	800	945	692	2	ADI10080R5
1200	600	1145	492	2	ADI12060R5
1200	800	1145	692	2	ADI12080R5

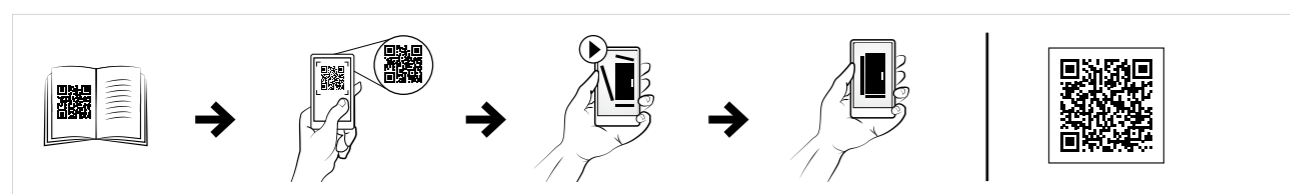
No es adecuado para AFS.

180° Bisagras, MMH

Descripción: Bisagras de puerta que permiten una apertura de 180°. No requiere mecanizado.

Material: Zamak.

Cantidad por embalaje: MMH02 – 2 piezas MMH03 – 3 piezas



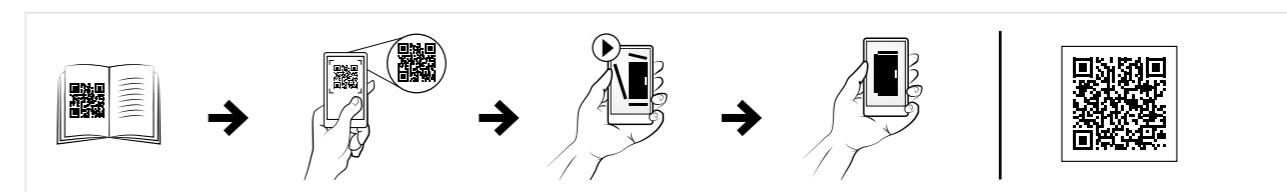
180° Bisagras, MMHS

Descripción: Bisagras en acero inoxidable que permiten una apertura de la puerta de 180°. No requiere mecanizado.

Material: Acero inoxidable AISI 316.

Cantidad por embalaje: MMH02 – 2 piezas MMH03 – 3 piezas

Para gabinete	Ref.
A	
≤ 800mm	MMHS02
> 800mm	MMHS03

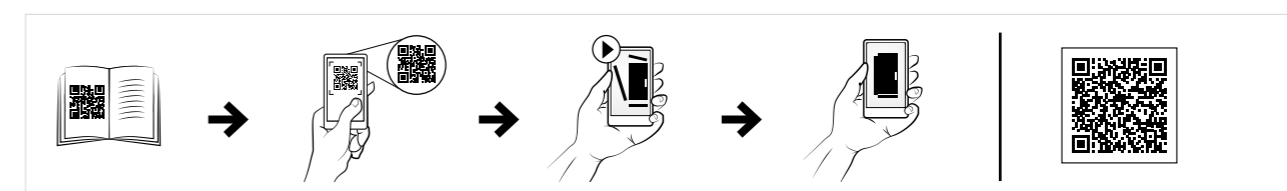


Retenedor de puerta, ADO

Descripción: Retenedor de puerta para montar en todas las dimensiones de gabinete mural. Para asegurar la puerta en una posición abierta a los grados que el usuario requiera. El retenedor de puerta se puede montar en la parte superior o inferior del gabinete. Requiere mecanizado. Anchura mínima del gabinete ≥ 300 mm.

Cantidad por embalaje: 1 pieza con accesorios de montaje.

Material	Ref.
Acero zincado de 3 mm	ADO202
Acero inoxidable de 2,5 mm AISI316L	ADO202S



Gabinetes de montaje en pared

Accessories

Interruptor de puerta, ADSW

Descripción: Interruptor de puerta para activar cualquier dispositivo eléctrico (iluminación, señalización, alarmas, etc.) diseñado para gabinetes de montaje en pared. Entrada de cable M20. En gabinetes de acero inoxidable, requiere mecanizado.

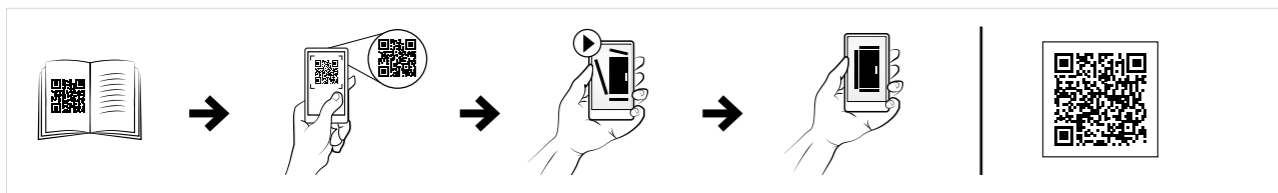
Capacidad de corte: 3A/240V.

Certificaciones: Con certificado CE, EAC, cULus.

Cantidad por embalaje: 1 pieza con accesorios de montaje.



Ref.
ADSW01



Perfiles de montaje para puerta, MMDP

Descripción: Para reforzar la puerta y proporcionar posibilidades de montaje adicionales. Se montan en el interior de la puerta en pernos de M6. Equipados con patrón de perforaciones a 10 mm. Estos perfiles de puerta no se pueden utilizar con los gabinetes de la gama AFS.

Material: Acero galvanizado de 1,2 mm.

Dimensión: 15 x 14 mm.

Cantidad por embalaje: 1 par con accesorios de montaje.



Para gabinete	
A	Ref.
400	MMDP040
500	MMDP050
600	MMDP060
700	MMDP070
800	MMDP080
1000	MMDP100
1200	MMDP120
1400	MMDP140

Ne convient pas pour AFS.

Insertos, ALIS

Descripción: Insertos para sustituir el inserto estándar DIN 3 mm en el cierre estándar ALL503.

Material: Zamak cromado.

Cantidad por embalaje: 1 unidad.



Descripción	Ref.
Ranurada de 2x4 mm	ALIS528

No es adecuado para AFS.

Cierres, ALL

Descripción: Cierres alternativos para sustituir el estándar.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.



Descripción	Tipo	Protección	Ref.
Cierre estándar de poliamida	DIN 3 mm	IP 66	ALL503N
Cerradura cromada con cilindro	Llave Ronis n.º M21323	IP 65	ALL508
Cerradura de poliamida con cilindro	Llave 5333	IP 55	ALL509
Cerradura con cilindro	Llave Ronis n.º C21323	IP 65	ALL510N

No es adecuado para AFS.

Cierre DIN 3 mm de acero inoxidable, ALLS

Descripción: Cierre de acero inoxidable. DIN 3 mm.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.



Descripción	Protección	Ref.
AISI 304 acero inoxidable	IP 65	ALLS304
AISI 316L acero inoxidable	IP 66	ALLS316
Zamak cromado	IP 66	ALLS503N

Gabinetes de montaje en pared

Accessories

Cubierta para candado, PLC

Descripción: Cubierta para candado, montada sobre el cierre estandar. El cierre estandar está totalmente cubierto e inaccesible con esta cubierta. Para un arco maximo de candado de 10 mm.

Material: Acero inoxidable.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.



Ref.
PLC01

No es adecuado para AFS.

Llaves, LSK

Descripción: Llave con el logotipo nVent HOFFMAN. Diseño de fácil utilización que proporciona un buen agarre.

Cantidad por embalaje: 1 pieza.



Descripción	Material	Ref.
Paletón doble de 3 mm	Plástico	LSK502
Paletón doble de 3 mm	Metálico	LSK503
Paletón doble de 5 mm	Metálico	LSK505
Cuadrillo 8 mm	Metálico	LSK524
Triangular 8 mm	Metálico	LSK527

Juntas para ensamblaje, AGC

Descripción: Se utiliza cuando se necesita combinar gabinetes de montaje en pared (MAS/MAD/MAP). Juntas de estanqueidad combinables para ser usadas en la unión por la salida de cables.

Material: Espuma de polietileno de 8 mm de espesor.

Cantidad por embalaje: 2 piezas con accesorios de montaje.

Para apertura	Gland plate tipo	Ref.
310 x 96	2	AGC02
410 x 96	3	AGC03
510 x 96	4	AGC04



Cáncamos de izado, AL

Descripción: Rosca M12. Cumple con las exigencias de la normativa DIN580 sobre elevaciones. Requiere mecanizado.

Material: Chapa de acero.

Cantidad por embalaje: 2 cáncamos, 2 refuerzos y accesorios de montaje.

Ref.
AL9301



No es adecuado para AFS.

Gabinetes de montaje en pared

Accessories

Tapa para salida de cables estándar, AF

Descripción: Tapa para aperturas de cable estándar.
Material: Chapa de acero de 1,4 mm.
Acabado: Pintado al polvo, texturizado, color gris RAL 7035.
Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Para apertura	Gland plate tipo	Ref.
110 x 56	0S	AF00SR5
210 x 56	1S	AF01SR5
310 x 56	2S	AF02SR5
410 x 56	3S	AF03SR5
210 x 96	1	AF01R5
310 x 96	2	AF02R5
410 x 96	3	AF03R5
510 x 96	4	AF04R5



Junta para salida de cables, AG

Descripción: Para aperturas de salida de cables estándar.
Material: Espuma de polietileno de 4 mm de espesor.
Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Para apertura	Gland plate tipo	Ref.
210 x 56	1S	AG01S
310 x 56	2S	AG02S
410 x 56	3S	AG03S
210 x 96	1	AG01
310 x 96	2	AG02
410 x 96	3	AG03
510 x 96	4	AG04



Tapa adaptador, AFA

Descripción: Adapta la tapa de entrada de cables tipo FL a la entrada de cables de los gabinetes de montaje en pared.
Material: Chapa de acero de 1,4 mm.
Acabado: Pintado al polvo, texturizado, color gris RAL 7035.
Cantidad por embalaje: 1 pieza.

Para apertura	Nº de cortes para FL	Gland plate tipo	Ref.
210 x 96	1xFL13	1	AFA01R5
310 x 96	1xFL21	2	AFA02R5
410 x 96	1xFL21	3	AFA03R5
510 x 96	2xFL21	4	AFA04R5



Tapa de salida de cables de plástico, EHTC

Descripción: Tapa salida de cables adecuada para el paso tanto de cables como de diferentes tipos de tubos. Para ser montada directamente en la tapa adaptadora AFA. Por favor consulte la sección de gestión de cables.
Material: Varios tipos de polímeros reforzados con chapa de acero. Libre de halógenos y resistente a los rayos UV.
Protección: Cumple con IP 65.
Acabado: RAL 7035.
Cantidad por embalaje: 1 pieza con material de montaje.

Ref.
EHTC2125G
EHTC213G
EHTC2135G
EHTC2150G

