

Front Panel, Anodized With Untreated Edges, Unshielded

Concessionárias de energia

Front Panel, anodized with untreated edges, unshielded. The panels enable mounting on horizontal rails.



CERTIFICAÇÕES



RECURSOS

Partial width front panel, Al, 2.5 mm

Al, clear anodized, untreated edges

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/3

Número do catálogo	Rack Height	Rack Width	Package Quantity	Handle Type	Instalação	Front Finish
30818-271	2 U	84 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-310	3 U	42 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized

Número do catálogo	Rack Height	Rack Width	Package Quantity	Handle Type	Instalação	Front Finish
30818-331	3 U	63 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-352	3 U	84 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-434	4 U	84 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-556	6 U	42 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-577	6 U	63 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-598	6 U	84 HP	1	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30810-433	3 U	2 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-747	6 U	2 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-272	3 U	3 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-273	3 U	4 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-274	3 U	5 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-275	3 U	6 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-276	3 U	7 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-277	3 U	8 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-279	3 U	10 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-281	3 U	12 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-282	3 U	14 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-284	3 U	16 HP		Nenhum	Screw-on Front	Anodized

Número do catálogo	Rack Height	Rack Width	Package Quantity	Handle Type	Instalação	Front Finish
30818-289	3 U	21 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-296	3 U	28 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-517	6 U	3 HP		Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-518	6 U	4 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-519	6 U	5 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-520	6 U	6 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-521	6 U	7 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-522	6 U	8 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-524	6 U	10 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-526	6 U	12 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-528	6 U	14 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-530	6 U	16 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-535	6 U	21 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized
30818-542	6 U	28 HP	5	Nenhum	Screw-on Front	Anodized

Table 2/3

Número do catálogo	Rear Finish	Treated Edges	Em conformidade com	EMC Shielding	Altura	Material
30818-271	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	84 mm	Alumínio

Número do catálogo	Rear Finish	Treated Edges	Em conformidade com	EMC Shielding	Altura	Material
30818-310	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-331	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-352	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-434	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	172.9 mm	Alumínio
30818-556	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-577	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-598	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30810-433	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-747	Anodized	Sim	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-272	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-273	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-274	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-275	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-276	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio

Número do catálogo	Rear Finish	Treated Edges	Em conformidade com	EMC Shielding	Altura	Material
30818-277	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-279	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-281	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-282	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-284	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-289	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-296	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4 mm	Alumínio
30818-517	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-518	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-519	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-520	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-521	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-522	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-524	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio

Número do catálogo	Rear Finish	Treated Edges	Em conformidade com	EMC Shielding	Altura	Material
30818-526	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-528	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-530	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-535	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio
30818-542	Anodized	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8 mm	Alumínio

Table 3/3

Número do catálogo	Product Type	Tipo	Largura	Certificações
30818-271	Front Panel	Front Panel without Handle	426.4 mm	RoHS
30818-310	Front Panel	Front Panel without Handle	213 mm	RoHS
30818-331	Front Panel	Front Panel without Handle	319.7 mm	RoHS
30818-352	Front Panel	Front Panel without Handle	426.4 mm	RoHS
30818-434	Front Panel	Front Panel without Handle	426.4 mm	RoHS
30818-556	Front Panel	Front Panel without Handle	213 mm	RoHS
30818-577	Front Panel	Front Panel without Handle	319.7 mm	RoHS
30818-598	Front Panel	Front Panel without Handle	426.4 mm	RoHS
30810-433	Front Panel	Front Panel without Handle	9.8 mm	RoHS
30818-747	Front Panel	Front Panel without Handle	9.8 mm	RoHS

Número do catálogo	Product Type	Tipo	Largura	Certificações
30818-272	Front Panel	Front Panel without Handle	14.9 mm	RoHS
30818-273	Front Panel	Front Panel without Handle	20 mm	RoHS
30818-274	Front Panel	Front Panel without Handle	25 mm	RoHS
30818-275	Front Panel	Front Panel without Handle	30.1 mm	RoHS
30818-276	Front Panel	Front Panel without Handle	35.2 mm	RoHS
30818-277	Front Panel	Front Panel without Handle	40.3 mm	RoHS
30818-279	Front Panel	Front Panel without Handle	50.5 mm	RoHS
30818-281	Front Panel	Front Panel without Handle	60.6 mm	RoHS
30818-282	Front Panel	Front Panel without Handle	70.8 mm	RoHS
30818-284	Front Panel	Front Panel without Handle	80.9 mm	
30818-289	Front Panel	Front Panel without Handle	106.3 mm	RoHS
30818-296	Front Panel	Front Panel without Handle	141.9 mm	RoHS
30818-517	Front Panel	Front Panel without Handle	14.9 mm	
30818-518	Front Panel	Front Panel without Handle	20 mm	RoHS
30818-519	Front Panel	Front Panel without Handle	25 mm	RoHS
30818-520	Front Panel	Front Panel without Handle	30.1 mm	RoHS
30818-521	Front Panel	Front Panel without Handle	35.2 mm	RoHS
30818-522	Front Panel	Front Panel without Handle	40.3 mm	RoHS

Número do catálogo	Product Type	Tipo	Largura	Certificações
30818-524	Front Panel	Front Panel without Handle	50.5 mm	RoHS
30818-526	Front Panel	Front Panel without Handle	60.6 mm	RoHS
30818-528	Front Panel	Front Panel without Handle	70.8 mm	RoHS
30818-530	Front Panel	Front Panel without Handle	80.9 mm	RoHS
30818-535	Front Panel	Front Panel without Handle	106.3 mm	RoHS
30818-542	Front Panel	Front Panel without Handle	141.9 mm	RoHS

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Please order fixing material (sleeves, collar screws) separately.

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE