

Armário combinável porta dupla, MCDS



A gama de armários combináveis de porta dupla e de instalação no solo em aço inoxidável, MCDS, é ideal para instalação em espaços reduzidos onde uma porta única, quando aberta, ocuparia demasiado espaço na área à frente do armário. A capacidade de carga das portas também aumenta se for dividida por duas portas. Com um grau de proteção IP 55, os componentes no interior do armário estão bem protegidos, o que torna esta gama ideal para a maioria dos ambientes, consoante o grau.

NORMAS DA INDÚSTRIA

UL 508A Listed; Type 12; File No. E92044

cUL Listed per CSA C22.2 No.0, No.0.4, No.14, No.94; Type 12; File No. E92044

NEMA/EEMAC Type 12

IEC 62208 IP55

CE, UK CA, UL, DNV

CARACTERÍSTICAS

Material: AISI 304L aço inoxidável polido / AISI 316L. Estrutura: 1.5 mm. Porta: 2 mm. Traseira, teto e laterais: 1.5 mm. Placas de fundo de aço inoxidável 1.5 mm. Placa de montagem: 3 mm de aço galvanizado.

Estrutura: Perfis abertos soldados, com furos a 25 mm conforme a DIN 43660. Dispõe de padrão de furos exteriores.

Porta: Montada sobre a estrutura com quatro dobradiças. Inclui reforço da porta com padrão de furos a 25 mm. As portas não se podem inverter. A porta com fechadura do lado esquerdo, há que pedir portas separadas.

Painel posterior: Fixado com parafusos Torx M6. Possibilidade de montagem de uma porta traseira standard. Painéis posteriores separados nos armários com 1600 mm de largura.

Painéis laterais: Fornecidos como acessório.

Painel de tecto: Desmontável.

Fechadura: Fechadura de varas com 4 pontos de fixação na porta principal e fecho em 2 pontos na porta "escrava". Fechadura DIN de 3 mm standard. Insertos, cilindros, manipuladores de elevação e manipulador em T standard estão disponíveis como acessórios.

Placas inferiores: Duas placas de fundo em 1200 mm de largura com junta de poliuretano injetado para garantir a máxima proteção.

Platinas montagem: Duplamente dobrado. Ajustável em profundidade em passos de 25 mm com o acessório MPD02. A placa de montagem é fornecida fixada no exterior da embalagem do armário.

Terras: Todos os painéis são ligados à terra através dos seus acessórios e equipados com uma tomada de terra separada.

Acabamento: Aço inoxidável polido a 400.

Proteção: Corresponde a IP 55 | TYPE 12 | IK 10.

Requisitos de montagem: Versão standard preparada para instalação combinada. Para uma instalação de armário único adicionar painéis laterais (SPM).

Fornecimento: Armário com portas montadas, painel traseiro, painel superior, painéis inferiores, platina de montagem e reforço interior na porta. O fornecimento também inclui pernos de ligação a terra. Fornecido sobre uma palete de com dimensões idênticas à do armário para permitir a sua montagem sem necessidade de remover o armário. Embalagem totalmente reciclável.

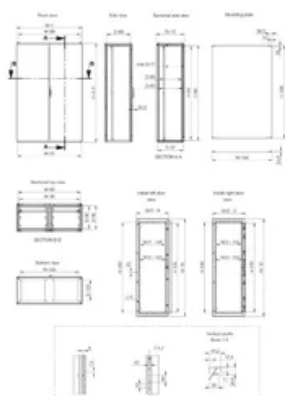
ESPECIFICAÇÕES

Body Thickness:	1.5mm
Espessura da porta:	2mm
Acabamento:	Polido

Table 1/1

Número de catálogo	Altura (H)	Largura (W)	Profundidade (D)	Material
MCDS18105-316	1800mm	1000mm	500mm	Stainless Steel 316
MCDS20126	2000mm	1200mm	600mm	Aço inoxidável
MCDS20126-316	2000mm	1200mm	600mm	Stainless Steel 316
MCDS18125	1800mm	1200mm	500mm	Stainless Steel 304
MCDS18125-316	1800mm	1200mm	500mm	Stainless Steel 316
MCDS18105	1800mm	1000mm	500mm	Stainless Steel 304

DIAGRAMAS



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.



O nosso forte portfólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE