

Bastidor LCT em aço macio com proteção IP, MCI



A gama de armários ICT combináveis de instalação no solo em aço macio, MCI, é composta por perfis de 19" integrados e uma porta traseira. Esta é a solução ideal para aplicações de ICT e requer um tempo de montagem reduzido, uma vez que os perfis estão pré-montados. A aquisição é facilitada com um único número de item para a solução completa.

NORMAS DA INDÚSTRIA

cULus_UL Listed

CE UKCA

EAC

GOST

CARACTERISTICAS

"Material: Estrutura: Placa de aço de 1,5 mm. Porta: Placa de aço de 2 mm. Placa superior: Placa de aço de 1,5 mm. Placas inferiores: aço galvanizado de 1 mm. Perfis de 19": Aço revestido a zinco de 2 mm."

Estrutura: Perfis abertos invertidos de junções soldadas com um padrão de orifícios de 25 mm, em conformidade com a norma DIN 43660. Inclui o padrão de orifícios externo integrado.

Porta traseira: Montada com dobradiças que permitem a abertura para a esquerda e para a direita. Inclui estrutura da porta com padrão de orifícios de 25 mm.

Painéis laterais: Fornecido como um acessório.

Painel do teto: Amovível.

Fechadura: Sistema de bloqueio de varetas de 4 pontos. Não interfere com o espaço interior do armário. Fechadura padrão de palhetão duplo com encaixe de 3 mm. Estão disponíveis como acessórios encaixes, canhões, pegas e pegas em T padrão.

Placas inferiores: São três ou quatro (D>600) peças.

"Perfis de 19": Fornece padrão de orifícios universal de 19"" nas partes dianteira e laterais. Ajustável em profundidade em incrementos de 25 mm."

Ligação à terra: Os painéis são ligados à terra através dos respetivos elementos de fixação e estão equipados com um perno de ligação à terra separado.

"Acabamento: Estrutura, porta traseira e placa superior: Revestimento a pó estruturado RAL 7035. Perfis de 19": aço revestido a zinco."

Proteção: Em conformidade com a norma IP 55 | TIPO 12 | IK 10, quando estão instaladas portas frontais e painéis laterais simples.

Requisitos de montagem: Adicione painéis laterais para partes laterais fechadas. A estrutura dianteira pode ser coberta com FFC ou equipada com uma porta envidraçada ou simples.

Entrega: Estrutura com porta traseira, painel do teto e placas inferiores instaladas. Perfis de 19" na dianteira e suportes de fixação CIB. Para armários com 2200 mm de altura, a entrega inclui dois perfis CMB montados em profundidade. A entrega inclui ainda parafusos de ligação à terra. A entrega é efetuada numa palete com uma largura idêntica à do armário para permitir uma acomodação sem desmontagem. Todos os materiais da embalagem são recicláveis.

ESPECIFICAÇÕES

1.5mm **Body Thickness:** Espessura da porta: 2mm Light Gray Cor: Material: Aço Macio

Acabamento: Pintura electrostática com Acabamento Texturado; Chapa de Aço Zincada

Código de cor: RAL 7035

Table 1/1					
Número de catálogo	Altura (H)	Largura (W)	Profundidade (D)	Rack Units	Envio rápido
MCI11066R5	1100mm	600mm	600mm	22U	Não
MCI14086R5	1400mm	800mm	600mm	29U	Não
MCI16066R5	1600mm	600mm	600mm	33U	Não
MCI18066R5	1800mm	600mm	600mm	38U	Não
MCI18068R5	1800mm	600mm	800mm	38U	Não
MCI18086R5	1800mm	800mm	600mm	38U	Não
MCI20066R5	2000mm	600mm	600mm	42U	Não
MCI20068R5	2000mm	600mm	800mm	42U	Não
MCI20086R5	2000mm	800mm	600mm	42U	Não
MCI20088R5	2000mm	800mm	800mm	42U	Não
MCI22066R5	2200mm	600mm	600mm	47U	Não
MCI22068R5	2200mm	600mm	800mm	47U	Não
MCI22086R5	2200mm	800mm	600mm	47U	Não
MCI22088R5	2200mm	800mm	800mm	47U	Não



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 portefólio de marcas:

CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF