

Armário de carregamento de baterias PRO CHARGE, Modelo: PRO1200



Dados do pedido

Número do pedido	981116 PRO1200
GTIN	4054923265677
Classe de artigo	96G

Descrição

Modelo:

Caixa de armário de chapa de aço com fecho automático permanente através de fecho de porta amortecido a óleo, fecho de 2 pontos.

- · Pode ser fechada com cilindro de perfil (adequado para sistema de fecho) e indicação do estado de fecho (vermelho/verde). Não é compatível com o sistema de fecho Hoffmann.
- · Base de transporte integrada para o transporte interno.
- · Pés de ajuste integrados para compensar irregularidades do piso.
- 90 minutos de proteção contra incêndio do exterior para o interior (tipo 90/homologado conforme EN 14470-1) e mais de 90 minutos de resistência ao fogo em caso de efeito de incêndio do interior para o exterior.
- · Ficha de segurança para separar facilmente da rede elétrica.

Armário de carregamento de baterias para um carregamento e armazenamento seguro de baterias de iões de lítio. Abertura de duas portas do armário simultaneamente com uma mão. Acessório de ventilação para evitar a acumulação de calor durante o carregamento da bateria. Abertura de alívio de pressão na parte da cabeça. Sistema de alerta e supressão de incêndios de 3 níveis, incluindo detetor de fumo, sensor de temperatura, alarme visual e sonoro e unidade de supressão de incêndios; dispara automaticamente em caso de incêndio; com ficha para ligação à rede. Régua de tomadas com caixa de metal e 8 tomadas com contacto de proteção para cada nível de armazenamento, totalmente montadas e operacionais no interior do armário.



Norma:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Material fornecido:

Armário com 5 prateleiras de chapa perfurada incl. réguas de tomadas, 1 bacia coletora de fundo de chapa de aço revestida a pó.

Pintura:

Caixa de armário em cinzento antracite RAL 7016, portas em azul genciana RAL 5010, **revestido** a pó.

Instrução:

Os armários de armazenamento e carregamento de baterias devem ser sujeitos a uma manutenção em intervalos regulares (anualmente)

realizada por uma pessoa qualificada e verificados quanto ao seu funcionamento.

Recomendamos uma instalação ao nível do solo para uma evacuação fácil dos armários de segurança.

Descrição técnica

Largura útil	1050 mm
Tensão nominal	230 V
#Profundidade útil	522 mm
Altura útil	1647 mm
carga máxima	600 kg
Volume da bandeja coletora inferior	2,6
Dimensões interiores de entrada, largura	1120 mm
Dimensões interiores de entrada, altura	90 mm
Número de prateleiras	5
Largura	1193 mm
Altura	2224 mm
Profundidade	615 mm
Número de bandejas coletoras inferiores	1
Peso	512 kg
Regulação da altura no sistema de encaixe	32 mm
Resistência ao fogo	90 min
Tipo de produto	Armário de segurança

