## Ficha técnica

## Míni coluna, tipo ISSRHSM45

Ref. 6290090





Coluna de distribuição ISS em alumínio, com abertura de 45 mm. Conjunto composto por:

- 1 coluna de um canal com base ajustável Comprimento total: 670 mm
- 1 tampa em alumínio

Comprimento: 670 mm

O design desta coluna de distribuição ISS baseia-se num perfil de alumínio extremamente estreito e redondo, que aponta para o lado superior uma tampa lisa da série da técnica Rapid 45. A abertura do sistema de 45 mm é indicada para o alojamento direto de aparelhos de comutação e de ligação elétrica Modul 45®. A área de montagem é teoricamente suficiente para 14 aparelhagens Modul 45®. Na utilização de Modul 45connect® ou cablagens com requisitos de espaço maiores, reduz-se o número máximo de aparelhagens a instalar. Opcionalmente, é possível a instalação de um separador do tipo 2371/40 (6023096).



**Alu** Alumínio

### **Dados originais**

Ref.	6290090
Tipo	ISSRHSM45RW
Designação 1	Míni coluna
Dimensão	676x125x125
Cor	branco puro
Número RAL	9010
Material	Alumínio
Abreviatura do material	Alu
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	135,00 kg/100 un.

# Ficha técnica

## Míni coluna, tipo ISSRHSM45



Ref. 6290090

#### Dados técnicos Comprimento 676,00 mm Largura 125,00 mm 59,5 Altura 125,00 mm 675,00 - 675,00 mm Altura das colunas Número de tampas aplicáveis 1,00 Número de divisórias fixas 0,00 1,00 Un. Número de vias de um lado Versão Tipo de fixação aparafusar Montagem no pavimento $\checkmark$ Instalação no teto Perfil contínuo $\checkmark$ Livre de halogéneos Compensação de altura 0,00 mm Entrada de cabo em baixo Móvel Largura da tampa (número 45,00

redondo

inteiro) Forma das colunas

Regulável Pré-cablada