

FICHA TÉCNICA

+32520



CX DISTRIBUIÇÃO 2E+2S NQ INT



Dimensões LxAxP (mm)	475x375x200
EAN	5600307038611
Aplicação	Embutida (INT)
Sistema de Fecho	1 fechadura triangular plástica
Cor	Branco - RAL 9010
Código Pautal	85371099
Peso Bruto (Kg)	7.05
Volume (m³)	0.057

Observações De acordo com a DMA-C62-810/N.
Equipada com 6 bases NH00 e barra de neutro.
Inclui fechadura triangular plástica com chave (cód. [00206](#)).
Uma entrada para ramal principal, 2 saídas (ex: moradias geminadas) e 1 saída para ligação a outras portinholas.
Antes da instalação aconselhamos a consulta ao Distribuidor de Energia.

Materiais

Caixa base	Plástico - PSHI
Aro e porta	Alumínio lacado a branco

Protecção e Segurança

Classe de Protecção	Classe II de Isolamento
Índice de Protecção IP	55
Índice de Protecção IK	10
GWT	850°C
Carga Estática	200kg/m³
Temperatura Instalação	Mín: -5°C Máx: 40°C

Características Eléctricas

Ue	230V/400V~
Ui	690V
Frequência	50Hz

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

Normas	EN IEC 61439-2
Directiva	2014/35/UE
Especificações Distribuidor Energia	DMA-C62-810
Regulamentos	RTIEBT

Protecção Ambiental

Embalagens de papel e cartão	Espalmar e colocar no ecoponto azul
Embalagens plástico e metal	Colocar no ecoponto amarelo

Nota: A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.