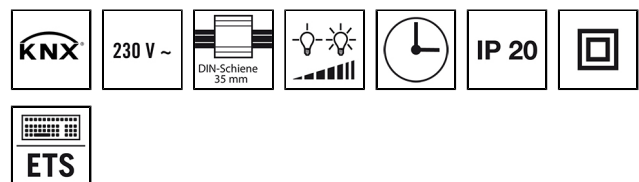


CU-DIN DIM 4-CH 1,5 A KNX

Código	GTIN
EC10430312	4015120430312



Descripción de producto

Módulo de carril DIN de sombrero KNX, actuador de atenuación, cuádruple, potencia de dímer 1,5 A por canal



Características técnicas

EN GENERAL

Categoría del dispositivo	Actuador
Interfaz del usuario	Software ETS
Con mando a distancia	—
Conformidad	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantía	3 Años

FIJACIÓN

Tipo de montaje	Riel DIN
Lugar de montaje	Armario de distribución
Medida de montaje	Longitud de montaje: 90 mm x Anchura de montaje: 216 mm x Profundidad de montaje: 65 mm
Tipo de conexión	Terminal enchufable
Calibre de cable conectable	0.20 – 6.00 mm ²

CARCASA

Medidas	Longitud 90 mm x Anchura 216 mm x Altura/Profundidad 65 mm
Peso	757 g

Tipo de protección

IP20

Temperatura ambiente admisible

-5 °C...+45 °C

Humedad ambiental relativa

5 - 93 % no condensable

Color

gris

ESPECIFICACIÓN ELÉCTRICA

Sistema de control	KNX
Clase de protección	II
Tensión nominal	29 - 31 V DC / 50 - 60 Hz
Consumo de energía	0.4 W
Consumo de corriente	15 mA
Consumo en modo de reposo	< 0,4 W

AUTOMATIZACIÓN

Número de entradas	0
Energía disipada	8 W
Corriente nominal	1,5 A
Módulos (M)	12

HOJA DE DATOS

ESYLUX

CU-DIN DIM 4-CH 1,5 A KNX

Código	GTIN
EC10430312	4015120430312

Plano a escala

