

OUT KIT 21 S

Acessórios de montagem para reator – Invólucro de proteção



Características do produto

- Tipo de proteção: IP67

Benefícios do produto

- Autoaquecimento: somente 5 °C acima de um reator eletrônico / fonte aberto

Áreas de aplicação

- Aplicações externas nas quais é necessária uma proteção contra umidade para reator eletrônico / fonte
- Adequada como medida adicional se a luminária não oferecer proteção IP67
- Adequada para instalações de exterior

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dimensões e peso



Comprimento	455,0 mm
Largura	38,0 mm
Altura	28,0 mm
Peso do produto	120,00 g
Nicho de montagem, comprimento	430,0 mm

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-25...+50 °C
----------------------	--------------

Dados logísticos

Código do material	85480090990
--------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4008321159571
Declaration No. in SCIP database	In work

Download Data

Arquivo	
	Instruções de Instalação 334554_Instructions and safety advice for OUT KIT 30 mm x 21 mm
	Dados CAD 3-dim 313429_464x38x29 9900007

Ficha técnica do produto



Dados CAD 3-dim
313461_464x38x29 9900007



Dados CAD 3-dim
313499_464x38x29 9900007



Dados CAD pdf
313400_464x38x29 9900007

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321159571	OUT KIT 21 S		486 mm x 153 mm x 195 mm	14.50 dm ³	2629.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Retratação

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.