## FICHA TÉCNICA

SP112 QDR DIST SAL SP PT OPC 1F 12M BRC















EAN: 5607353005888

Emb.: 1

Peso Líquido: 1.25kg

## **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Em conformidade com a norma EN 61439-3

Para montagem saliente

Fabricados em termoplástico

Cor: branco RAL 9010

Porta opaca, reversível e com abertura a 180º

Instalação de equipamentos em calha (35 mm) EN50022

Espaço de 20 mm entre calha e o fundo da caixa para passagem de cabos

Com entradas métricas pré-marcadas

Características mecânicas: material poliestireno

Tensão de isolamento 400V. Tensão nominal AC 230/400V.

Humidade máxima (50%HR a + 40°C)

Classe II de isolamento

IP40/IK07

Sem halogéneos

Acessórios incluídos:

Equipado com ligador T/N, Ref.:SL7N8N16T

Etiqueta para identificação do circuito

Opção:

Cor cinza RAL 7035

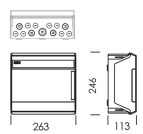
Ligador rápido fixconnect

## FICHA TÉCNICA

SP112 QDR DIST SAL SP PT OPC 1F 12M BRC



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Marca	TEV
Icons	IP40, IK07, RAL9010, Duplo isolamento
Método de montagem	Montagem em superfície (gesso)
Numero de filas	1
Largura em número de módulos	12
Tipo de difusor	Porta
Tipo de tampa	Fechado
Material do corpo	Plástico
Altura	246 mm
Largura	263 mm
Profundidade	113 mm
Borne de terra	Sim
Calha DIN	Sim
Cor	Branco
Número RAL	9010
Grau de proteção (IP)	IP40
Tipo de fecho	Outro