## FICHA TÉCNICA

#### E 336 QDR DIST EMB PT OPC 3F 42M BRC















EAN: 5607353136469

Emb.: 1

Peso Líquido: 1kg

#### **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Em conformidade com a norma EN 61439-3

Para montagem de embutir

Fabricado em termoplástico

Cor: branco RAL 9010

3 filas, 42 módulos

Porta opaca, porta com aro reversível

Instalação de equipamentos em calha DIN (35 mm) EN50022. Distância entre calhas

150mm

Caracteristicas mecânicas: material poliestireno

Tensão de isolamento 400V

Humidade máxima (50%HR a + 40°C)

Classe II de isolamento

IP41/IK07

Sem halogéneos

Acessórios incluidos:

Equipado com ligador T/N - Ref: SL7N8N16T

Etiqueta para identificação do circuito

Opção:

Cor cinza RAL 7035

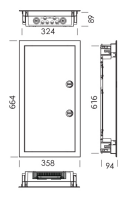
Ligador rápido fixconnect

# FICHA TÉCNICA

E 336 QDR DIST EMB PT OPC 3F 42M BRC



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Marca	TEV
Icons	IP41, IK07, RAL9010, Duplo isolamento
Método de montagem	Montagem embutida (gesso)
Numero de filas	3
Largura em número de módulos	42
Tipo de difusor	Porta
Tipo de tampa	Fechado
Material do corpo	Plástico
Altura	664 mm
Largura	358 mm
Profundidade	94 mm
Profundidade incorporada	89 mm
Borne de terra	Sim
Borne de neutro	Sim
Calha DIN	Sim
Cor	Branco
Número RAL	9010
Grau de proteção (IP)	IP41
Tipo de fecho	Cilindro