## FICHA TÉCNICA

S100CZT CAIXA DERIVAÇÃO SAL IP55 S100 CZT





## **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Em conformidade com a norma EN 60670-1

Para montagem saliente

Fabricadas em material isolante termoplástico

Cor cinzento RAL 7035

Tampa com aperto por parafuso com posicao 0/1

Inclui 5 entradas e 5 bucins cónicos (tipo SD25)

Entradas/saidas: cabos flexiveis e tubos lisos

Tensão de isolamento 500V

Classe II de isolamento

IP55/IK07

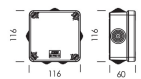
Sem halogéneos

## FICHA TÉCNICA

S100CZT CAIXA DERIVAÇÃO SAL IP55 S100 CZT



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Marca	TEV
Icons	
Máx. seção transversal do condutor	6 mm <sup>2</sup>
Equipado com	Outro
Forma	Quadrado
Método de montagem	Montagem na parede/teto
Para o diâmetro do tubo	Outro
Comprimento	116 mm
Largura	116 mm
Profundidade	60 mm
Número de entradas	5
Tipo de bucha de revestimento	Membrana aparável
Material	Plástico
Livre de halogéneo	Sim
Tipo de acabamento	Sem tratamento
Cor	Cinzento
Grau de proteção (IP)	IP55
Tipo de tampa	Outro
Acessório da tampa	Outro
Selável	Sim
Integridade do circuito	Nenhum
Temperatura de utilização	-25 a 40 °C
Para locais com classificação Ex Gás	Nenhum
Para locais com classificação Ex Poeira	Nenhum