



IK  
07

IP  
20

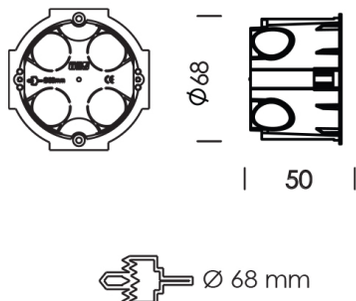
RAL  
6018



## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Em conformidade com a norma EN 60670-1  
Para montagem de embutir  
Fabricada em material isolante termoplástico  
Cor: verde RAL 6018  
Entradas/saídas: cabos flexíveis e tubos lisos ou corrugados  
Meios de fixação: Garra de aperto rápido  
Classe II de isolamento na versão com tampa  
IP20/IK07 e IP40/IK07 na versão com tampa  
Sem halogéneos  
UL (V0)  
Teste de fio incandescente a 850°C

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



<b>Marca</b>	TEV
<b>Icons</b>	IP20, IK07, RAL6018, Duplo isolamento
<b>Método de montagem</b>	Parede oca
<b>Forma</b>	Redondo
<b>Tipo de construção</b>	Caixa de junção
<b>Modelo</b>	Único
<b>Conectável</b>	Sim
<b>Equipado com</b>	Terminal
<b>Diâmetro</b>	65 mm
<b>Profundidade</b>	50 a 50 mm
<b>Para o número de acessórios</b>	1
<b>Montagem de equipamentos de comutação</b>	Apertar ou desapertar
<b>Com parafusos</b>	Sim
<b>Passagem da caixa pela abertura</b>	Sim
<b>Para o diâmetro do tubo</b>	20 mm
<b>Para o diâmetro do cabo</b>	1,5 a 2,5 mm
<b>Entrada pela parte de trás</b>	Sim
<b>Número de entradas</b>	8
<b>Material</b>	Plástico
<b>Livre de halogéneo</b>	Sim
<b>Tipo de acabamento</b>	Sem tratamento
<b>Cor</b>	Verde
<b>Grau de proteção (IP)</b>	IP20
<b>Tipo de tampa</b>	Nenhum
<b>Acessório da tampa</b>	Aparafusado
<b>Integridade do circuito</b>	Nenhum
<b>Máx. seção transversal do condutor</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Bocal</b>	Outro
<b>Aplicação especial</b>	Nenhum