



## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Em conformidade com as indicações 3.2.2.2 do manual ITED3 e 3.3.2.2. do manual ITED4

Disponível para montagem de embutir

Fabricado em termoplástico

Cor: branco RAL 9010

Porta em poliestireno com abertura a 180°

Fecho rotativo

Possibilidade de aquisição fundo ATI para instalação posterior do kit

Kits equipados com os RC PC cat. 6, 2 repartidores RC CC 2400 MHz e RC FO SC/APC.

Kits ATI fornecidos com platine, barramento terra, 1 tomada dupla 230V, separador, suportes laterais, porta, aro e RCs

Classe II de isolamento

IP40/IK07

Sem halogéneos

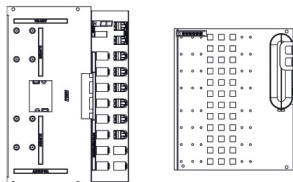
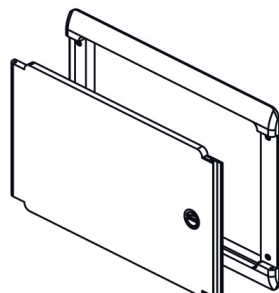
# FICHA TÉCNICA

IEDR6PC4CC.KIT

ATI GAMA E REG SAÍDAS 2REP 6PC 4CC 2FO BRC



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



<b>Marca</b>	TEV
<b>Icons</b>	
<b>Modelo</b>	Classe 2 (máx. 1 Gbps)
<b>Tipo</b>	Fibra ótica e ADSL/VDSL
<b>Número de portas RJ45</b>	6
<b>Número de conexões SAT/TV</b>	4
<b>Número de cordões (patch cords)</b>	0
<b>Número de conexões de saída</b>	12
<b>Possibilidade de acrescentar tomadas de saída</b>	Sim
<b>Com espaço para equipamentos do ISP</b>	Sim
<b>Ligação de entrada</b>	Nenhum
<b>Com ligação à terra</b>	Sim
<b>Número de tomadas</b>	1
<b>Tipo de porta</b>	Com porta
<b>Número RAL</b>	9010
<b>Comprimento</b>	410 mm
<b>Largura</b>	570 mm
<b>Profundidade</b>	109 mm