

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CS 9781.828

## CS Toptec, montagem modular

Estado: 20-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

# CS 9781.828 - CS Toptec, montagem modular

Armário modular para exteriores com laterais duplas, base soleira de 100 mm, porta, painel traseiro e teto de proteção contra chuva para montagem modular sem deixar vãos. O quadro completo do armário está disponível para uma instalação interna eficiente e versátil.



## Recursos

Cód. Ref.	CS 9781.828
Modelo	para montagem modular Sem recorte
Material	Quadro do armário: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Partes planas e acabamentos da base soleira: alumínio AlMg3 Teto de proteção contra chuva: alumínio
Superfície	Pintura eletrostática a pó Poliéster puro resistente a raios UV
Cor	RAL 7035

# Recursos

Escopo de fornecimento	Armário modular para exteriores com laterais duplas Quadro do armário com esquema de perfurações em intervalos de 25 mm no quadro do teto e da base bem como perfis verticais com 2 níveis de fixação Porta dianteira com retentor, puxador de alavanca e tambor semicilíndrico, fecho BJ20027 Painel traseiro Teto de proteção contra chuva Base soleira com placas flangeadas e acabamentos parafusados no lado dianteiro e traseiro Porta(s) instalada(s) à direita podendo ser instalada(s) à esquerda
Dimensões	Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 800 mm
Dimensões	Altura total: 2.145 mm Altura do teto de proteção contra chuva: 45 mm Altura da base soleira: 100 mm
Quantidade de portas	1
Fecho	Modelo do fecho: Sistema de fecho de 4 pontos Quantidade de fechos: 1 Aplicação do fecho: BJ20027
Placa flangeada	Tamanho: 2 Quantidade: 2
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Código IK	IK10
Nota	Todas as partes planas são duplas com aterramento (a parte externa é aterrada através da parte interna) Para a montagem de um armário individual, são necessárias as laterais modulares para o CS Toptec
Emb.	1 unid.
Peso líquido	86
Peso bruto	96

# Recursos

EAN	402817798609
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Aprovações

## Explicações Declaration of conformity