



Principal

Alcance	PrismaSeT
Linha de produto	PrismaSeT G
Tipo de produto ou componente	Calha
Categoria de Acessórios / peças separadas	Acessório de instalação
Compatibilidade gama	PrismaSeT Pack 160 PrismaSeT G
Tipo de calha	Modular Posterior
Dispositivo instalado	Altistart ATS01N103/106FT TeSys fixo contadores D ou K <= 40 A - horizontal instalação TeSys fixo GV2 + contadores D ou K <= 40 A - horizontal instalação TeSys fixo GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 - horizontal instalação TeSys fixo TeSys U - horizontal instalação
Identificação de polos	9 x 4P fixo contadores D ou K <= 40 A horizontal instalação 9 x 3P fixo GV2 + contadores D ou K <= 40 A horizontal instalação 7 x 3P fixo GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 horizontal instalação 9 x 3P fixo TeSys U horizontal instalação

Complementar

Installation description	Coluna autónoma - largura 600 mm Coluna montada na parede - largura 600 mm Caixa Pacote - largura 555 mm
Número de módulos verticais (50 mm)	4 módulo(s)ATS01N103/106FT em 600 mm coluna autónoma 4 módulo(s)ATS01N103/106FT em 600 mm coluna montada na parede 4 módulo(s)ATS01N103/106FT em 555 mm Caixa Pacote 3 módulo(s)contadores D ou K <= 40 A, direct em 600 mm coluna autónoma 3 módulo(s)contadores D ou K <= 40 A, direct em 600 mm coluna montada na parede 3 módulo(s)contadores D ou K <= 40 A, direct em 555 mm Caixa Pacote 5 módulo(s)GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direct em 600 mm coluna autónoma 5 módulo(s)GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direct em 600 mm coluna montada na parede 5 módulo(s)GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direct em 555 mm Caixa Pacote 7 módulo(s)GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, direct em 600 mm coluna autónoma 7 módulo(s)GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, direct em 600 mm coluna montada na parede 7 módulo(s)GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, direct em 555 mm Caixa Pacote 5 módulo(s)TeSys U, direct em 600 mm coluna autónoma 5 módulo(s)TeSys U, direct em 600 mm coluna montada na parede 5 módulo(s)TeSys U, direct em 555 mm Caixa Pacote 4 módulo(s)TeSys U, direct em 600 mm coluna autónoma 4 módulo(s)TeSys U, direct em 600 mm coluna montada na parede 4 módulo(s)TeSys U, direct em 555 mm Caixa Pacote
Distancias de 9 milímetros	48
Quantidade por conjunto	Conjunto de 1
Altura	35 mm
Largura	465 mm
Profundidade	16 mm
Peso net	0,16 kg

A informação fornecida neste documento contém descrições gerais e/ou características técnicas do desempenho dos produtos contidos neste documento. Este documento não pretende e não substitui a determinação da adequação e fiabilidade destes produtos para aplicações específicas do usuário. É dever de qualquer usuário tal qual o integrador, a realizar a análise de risco adequada e completa, avaliação e teste dos produtos no que diz respeito à aplicação específica relevante ou utilização. A Schneider Electric Brasil LTDA, E nem qualquer uma de suas afiliadas ou subsidiárias será responsável ou responsabilável pelo uso indevido das informações aqui contidas.

Cor	Natural
Material	Metal

Ambiente

Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificações do produto	ASTA

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	160 g
Pacote 1 Altura	1,5 cm
Pacote 1 largura	3,7 cm
Pacote 1 Comprimento	47,3 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	12
Peso do pacote 2	2,054 kg
Pacote 2 Altura	8 cm
Largura do pacote 2	12,4 cm
Comprimento do pacote 2	47,5 cm
Unidade de pacote tipo 3	P12
Número de unidades no pacote 3	576
Pacote 3 Peso	109 kg
Pacote 3 Altura	44,5 cm
Largura do pacote 3	80 cm
Pacote 3 Comprimento	120 cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	Declarção REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declarção RoHS da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declarção RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Sem PVC	Sim
Presença de halogéneo	Produto com componentes de plástico sem halogéneo

Garantia contractual

Garantia	24 meses
----------	----------