

Folha de dados do produto

Especificações



TRILHO MULTI9 INFERIOR PRISMA G



03004

! Descontinuado em: 3 de dez. de 2021

! Descontinuado

Principal

Linha	Prisma
Linha De Produto	Prisma G
Tipo De Produto Ou Componente	Calha
Categoria De Acessórios/Peças Separadas	Acessório de instalação
Compatibilidade Da Linha	Prisma Prisma 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 para D65 - horizontal Instalação TeSys: Fixo TeSys U - horizontal Instalação
Descrição 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 para D65 horizontal Instalação 9 x 3P: Fixo TeSys U horizontal Instalação

Complementar

Installation Description	Invólucro autônomo - largura 600 mm Invólucro montado na parede - largura 600 mm Invólucro do pacote - largura 555 mm
Número De Módulos Verticais (50 Mm)	4 Módulos: ATS01N103/106FT em 600 mm invólucro autônomo 4 Módulos: ATS01N103/106FT em 600 mm invólucro montado na parede 4 Módulos: ATS01N103/106FT em 555 mm invólucro do pacote 3 Módulos: contadores D ou K <= 40 A, direto em 600 mm invólucro autônomo 3 Módulos: contadores D ou K <= 40 A, direto em 600 mm invólucro montado na parede 3 Módulos: contadores D ou K <= 40 A, direto em 555 mm invólucro do pacote 5 Módulos: GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direto em 600 mm invólucro autônomo 5 Módulos: GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direto em 600 mm invólucro montado na parede 5 Módulos: GV2 + contadores D ou K <= 40 A, direto em 555 mm invólucro do pacote 7 Módulos: GV3Pxx1 + LC1D40 para D65, direto em 600 mm invólucro autônomo 7 Módulos: GV3Pxx1 + LC1D40 para D65, direto em 600 mm invólucro montado na parede 7 Módulos: GV3Pxx1 + LC1D40 para D65, direto em 555 mm invólucro do pacote 5 Módulos: TeSys U, direto em 600 mm invólucro autônomo 5 Módulos: TeSys U, direto em 600 mm invólucro montado na parede 5 Módulos: TeSys U, direto em 555 mm invólucro do pacote 4 Módulos: TeSys U, direto em 600 mm invólucro autônomo 4 Módulos: TeSys U, direto em 600 mm invólucro montado na parede 4 Módulos: TeSys U, direto em 555 mm invólucro do pacote
Desvios De 9 Mm	48
Quantidade Por Conjunto	Conjunto de 1
Altura	35 mm

Largura	465 mm
Profundidade	16 mm
Peso Líquido	0,16 kg
Cor	Natural
Material	Metal

Meio ambiente

Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificações Do Produto	ASEFA

Unidades de embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	1,5 cm
Package 1 Width	3,5 cm
Package 1 Length	47 cm
Package 1 Weight	160 g

Garantia contratual

Garantia	18 meses
----------	----------

Sustentabilidade

O selo **Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da categoria. O selo Green Premium promete conformidade com as regulamentações mais recentes, transparência sobre impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixas emissões de CO₂.

O **Guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos** é um white paper que esclarece os padrões globais de etiqueta ecológica e como interpretar as declarações ambientais.

[Saiba mais sobre o Green Premium >](#)

[Guia para avaliar a sustentabilidade de um produto >](#)



Transparência RoHS/REACH

Desempenho de bem-estar

✓ Reach Sem Svhc

✓ Sem Metais Pesados Tóxicos

✓ Sem Mercúrio

✓ Informações Das Isenções Rohs [Sim](#)

✓ Produto Com Componentes De Plástico Sem Halogéneo

Certificações e normas

Diretiva Rohs Da Ue

Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)

[Declaração RoHS da EU](#)

Regulamento Rohs China

[Declaração RoHS China](#)

Declaração pró-ativa RoHS China (fora do âmbito jurídico da RoHS China)

Divulgação Ambiental

[Perfil ambiental do produto](#)