



Principal

Alcance	Linergy
Linha de produto	Linergy
Tipo de produto ou componente	Profile busbar
Nome do produto	Linergy LGYE
Compatibilidade gama	PrismaSeT P invólucro
Descrição do barramento	Linergy
Quantidade por conjunto	Conjunto de 1

Complementar

Direção da instalação	Vertical, posição de funcionamento: lateral Horizontal, posição de funcionamento: top Horizontal, posição de funcionamento: bottom
Installation description	Quadro - largura 650 mm Quadro - largura 650 + 150 mm Caminho de cabos do quadro - largura 300 mm
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	1000 V
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	12 kV (grau de poluição: 3)
[Ie] corrente estipulada de funcionamento	4000 A
[Icw] corrente de curta duração admissível estipulada	60 KA 1 s) para 2 suportes horizontal 85 KA 1 s) para 3 suportes horizontal 85 KA 1 s) para 7 suportes lateral 100 KA 1 s) para 4 suportes horizontal 100 KA 1 s) para 9 suportes lateral 60 KA 1 s) para 3 suportes lateral 75 kA 1 s) para 5 suportes lateral
Corrente admissível	3620 A a 35 °C <= IP31 3350 A a 35 °C > IP31
Comprimento	1620 mm
Cor	Natural
Tipo de ligação de barramento	Double t-slot
Passo de Conexão	Posição com ligação gratuita

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)	18,079 kg
Pacote 1 Altura	4,5 cm
Pacote 1 largura	15,8 cm
Pacote 1 Comprimento	177,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	PAL
Número de unidades no pacote 2	18
Peso do pacote 2	349 kg

Pacote 2 Altura	27 cm
Largura do pacote 2	120 cm
Comprimento do pacote 2	202 cm

Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACh	Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Sem PVC	Sim
Presença de halogéneo	Produto com componentes de plástico sem halogéneo

Garantia contractual

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