



Principal

Linha de produto	KNX
Tipo de produto ou componente	Central de medida de energia
Tipo de barramento	KNX
Número de canais	3
Cor	Branco RAL 9003)

Complementar

Tipo de medição	Potência Corrente Energy consumption
Função disponível	Energy management Alarm threshold Adjustable tolerance
[Us] tensão de alimentação nominal	24 V CD, <12,5 mA
Tensão de entrada	230 V CA 50/60 Hz
Corrente de entrada	16 A por canal
Classe de precisão	Classe 1 energia activaem conformidade com IEC 61557-12
Precisão de medição	Potência +/- 10 % Corrente +/- 10 %
Tipo de entrada	Current transformer 0...20 mA
18 mm	4
Suporte de montagem	Calha DIN
Tipo de Controlo	Accionado manualmente modo de programa
Sinalização local	Verde LED para RUN Vermelho LED para modo de programa Verde e vermelho LED para estado do canal
Ligações - terminais	Terminal de barramento para KNX bus 2,5 mm ² terminais de parafuso para entrada
Altura	90 mm
Largura	72 mm
Profundidade	65 mm

Ambiente

Grau de proteção IP	IP21
Temperatura do ar ambiente para a operação	-5...45 °C

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	277 g
Pacote 1 Altura	8 cm
Pacote 1 largura	12,4 cm
Pacote 1 Comprimento	15,8 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03

Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	3,26 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contractual

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