

Folha de dados do produto

Especificações



Acti9 Vigi iC60 - Bloco diferencial - 3P - 25A - 300mA - Classe AC

A9Q14325

Preço: 241,47 EUR

Principal

Alcance	Acti 9
Tipo De Produto Ou Componente	Add-on residual current devices
Nome Curto Do Aparelho	Vigi iC60
Identificação De Pólos	3P
[In] Corrente Nominal	25 A
Sensibilidade De Fuga À Terra	300 mA
Atraso De Protecção De Fuga À Terra	Instantâneo
Earth Leakage Protection Type	Type AC
Tipo De Rede	AC
Frequência Da Rede	50/60 Hz
[Ue] Tensão Estipulada De Funcionamento Nominal	400 V AC 50/60 Hzem conformidade com EN 61009-1 400/415 V AC 50/60 Hzem conformidade com IEC 61009-1 Em conformidade com IEC/EN 61009-2-1
Normas	EN 61009-1 IEC 61009-1
Distancias De 9 Milímetros	6

Complementar

Localização Do Dispositivo No Sistema	De saída
Tecnologia De Disparo De Corrente Residual	Independente da tensão
[Ui] Tensão Estipulada De Isolamento	500 V AC 50/60 Hzem conformidade com IEC 60947-2
[Uimp] Tensão De Resistência Aos Choques	6 kVem conformidade com IEC 60947-2
Compatibilidade Gama	Acti 9 (Acti9 iC60) Acti 9 (Acti9 Reflex iC60)
Compatibilidade De Produtos	Terminal simples
Sinalização Local	Indicador de disparo
Modo De Montagem	Encaixe
Suporte De Montagem	Calha DIN
Ligação Eléctrica A Mcb	Plug in
Compatibilidade Do Bloco De Distribuição Do Barramento Combinado	Fundo sim
Altura	91 mm
Largura	54 mm

Profundidade	73,5 mm
Peso Líquido	0,21 kg
Ligações - Terminais	Terminal tipo túnel em baixo para 1 cabo(s) 1...25 mm ² rígido sem extremidade do cabo Terminal tipo túnel em baixo para 1 cabo(s) 1...16 mm ² flexível sem extremidade do cabo Terminal tipo túnel em baixo para 1 cabo(s) 1...16 mm ² flexível com extremidade do cabo
Comprimento Da Tira Do Fio	14 mm para fundo ligação
Binário De Aperto	2 N.m fundo

Ambiente

Grau De Proteção Ip	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (quadro modular) conforming to IEC 60529
Grau De Poluição	3em conformidade com IEC 60947-2
Compatibilidade Electromagnética	8/20 µs tensão aos choques, 250 Aem conformidade com IEC 61009-1
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	-5...60 °C
Temperatura Do Ar Ambiente Para Armazenamento	-40...85 °C

Unidades de Embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	8,6 cm
Package 1 Width	12,0 cm
Package 1 Length	14,6 cm
Package 1 Weight	216,0 g
Unit Type Of Package 2	S03
Number Of Units In Package 2	15
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	3,87 kg

Garantia contratual

Garantia	18 months
-----------------	-----------

Sustentabilidade

A **etiqueta Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric com a disponibilização de produtos com o melhor desempenho ambiental das respetivas classes. O Green Premium promete conformidade com os mais recentes regulamentos, transparência sobre os impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixas emissões de CO₂.

[Saiba mais >](#)



Transparência RoHS/REACH

Desempenho de bem-estar

Sem Mercúrio

Informações Das Isenções Rohs [Sim](#)

Produto Com Componentes De Plástico
Sem Halogéneo

Certificações e padrões

Regulamento Reach

[Declaração REACH](#)

Diretiva Rohs Da Ue

Conforme

[Declaração RoHS da EU](#)

Regulamento Rohs China

[Declaração RoHS China](#)

Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.

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.