

Folha de dados do produto

Especificações



interruptor seccionador Interpact INS63 - 4 pólos - 63 A

28919

Preço: 116,87 EUR

Principal

Alcance	Compacto
Nome Do Produto	ComPacT INS
Tipo De Produto Ou Componente	Chave seccionadora
Identificação De Pólos	4P
Tipo De Rede	AC DC
Frequência Da Rede	50/60 Hz
[Ie] Corrente Estipulada De Funcionamento	AC-22A 63 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A 63 A AC 50/60 Hz 380/415 V 2 pólos em série AC-22A 63 A AC 50/60 Hz 440/480 V 4 pólos em série AC-22A 63 A AC 50/60 Hz 500 V 4 pólos em série AC-23A 40 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A 63 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A 63 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A 63 A AC 50/60 Hz 440/480 V DC-22A 63 A DC 50/60 Hz 125 V 2 pólos em série DC-23A 63 A DC 50/60 Hz 125 V 2 pólos em série DC-22A 63 A DC 50/60 Hz 250 V 4 pólos em série DC-23A 63 A DC 250 V 4 pólos em série
[Ui] Tensão Estipulada De Isolamento	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Tensão De Resistência Aos Choques	8 kV
[Ith] Corrente Térmica Convencional Ao Ar Livre	63 A a 60 °C
[Icm] Poder De Fecho Nominal Em Curto-Circuito	15 kA interruptor seccionador autónomo 500 V AC a 50/60 Hz 75 kA com disjuntor de protecção a montante 500 V AC a 50/60 Hz
[Ue] Tensão Estipulada De Funcionamento Nominal	500 V AC 50/60 Hz 250 V DC
Adequação Para Isolamento	Sim
Indicação De Posição Do Contacto	Sim
Travagem Visível	Não
Grau De Poluição	3

Complementar

Tipo De Controlo	Manípulo rotativo
Cor Do Manípulo	Vermelho
Modo De Montagem	Fixo
Suporte De Montagem	Placa Calha DIN
Ligação Superior	Frontal

Ligação Inferior	Frontal
Secção De Cruzamento De Cabo	1,5...50 mm ²
Potência Máxima	AC-23 15 kW a 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23 22 kW a 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23 30 kW a 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23 30 kW a 440 V AC 50/60 Hz
Funcionamento Nominal	Ininterrupta
Classe De Serviço Intermitente	Classe 120 - 60 %
Dimensões Da Caixa Para Ithe	190 mm x 115 mm x 55 mm
[Icw] Corrente De Curta Duração Admissível Estipulada	0,067 kA durante 20 sem conformidade com IEC 60947-3 1,73 kA durante 3 sem conformidade com IEC 60947-3 3 kA durante 1 sem conformidade com IEC 60947-3 5,5 kA durante 30 sem conformidade com IEC 60947-3
Durabilidade Mecânica	20000 ciclos
Durabilidade Elétrica	AC-22A 1500 ciclos 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A 1500 ciclos 380/415 V AC 50/60 Hz 4 pólos em série AC-22A 1500 ciclos 440 V AC 50/60 Hz AC-22A 1500 ciclos 500 V AC 50/60 Hz AC-23A 1500 ciclos 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A 1500 ciclos 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23A 1500 ciclos 440 V AC 50/60 Hz AC-23A 1500 ciclos 500 V AC 50/60 Hz DC-22A 1500 ciclos 250 V DC 50/60 Hz 4 pólos em série DC-23A 1500 ciclos 250 V DC 4 pólos em série
Desvio De Ligação	18 mm
Altura	85 mm
Largura	90 mm
Profundidade	62,5 mm
Peso Líquido	0,6 kg

Ambiente

Normas	IEC 60947-1 IEC 60947-3
Certificações De Produtos	CCC KEMA-KEUR
Grau De Protecção Ip	IP40em conformidade com IEC 60529
Grau De Protecção Ik	IK07em conformidade com EN 50102
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	-25...70 °C
Temperatura Do Ar Ambiente Para Armazenamento	-50...85 °C

Unidades de Embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	9,6 cm
Package 1 Width	9,4 cm
Package 1 Length	10,1 cm
Package 1 Weight	649,0 g
Unit Type Of Package 2	S03
Number Of Units In Package 2	18

Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	12,09 kg

Garantia contratual

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

Sustentabilidade

A etiqueta **Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da sua categoria. O Green Premium promete a conformidade com os regulamentos mais recentes, a transparência sobre os impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixo teor de CO₂.

O **guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos** é um white paper que clarifica as normas globais de rótulo ecológico 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](#)

Certificações e padrões

Regulamento Reach	Declaração REACH
Diretiva Rohs Da Ue	Conforme Declaração RoHS da EU
Regulamento Rohs China	Declaração RoHS China
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.
Perfil De Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil