

# Folha de dados do produto

Especificações



## Disjuntor EasyPact CVS 25kA 3P 3d 50A

LV510304

### Principal

Linha	EasyPact
Nome Do Produto	EasyPact CVS
Nome Abreviado Do Dispositivo	CVS100B
Tipo De Produto Ou Componente	Disjuntor
Aplicação Do Dispositivo	Distribuição
Descrição De Polos	3P
Descrição Dos Polos Protegidos	3D
Earth Leakage Protection (Vigi Add On)	Sem
[In] Corrente Nominal	50 A a 40 °C
Tipo De Rede	CA
Categoria De Uso	Categoria A
[Icu] Breaking Capacity	40 kA Icu a 220/240 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2 25 kA Icu a 380/415 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2 20 kA Icu a 440 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2
Nome Da Unidade De Disparo	TM-D
Tecnologia Da Unidade De Disparo	Termomagnético
Classificação Da Unidade De Disparo	50 A a 40 °C
Tipo De Proteção	Proteção contra sobrecargas (térmicas) Proteção contra curtos-circuitos (magnético)

### Complementar

[Uimp] Tensão Nominal De Impulso Suportada	8 kV conforming to EN/IEC 60947-2
Frequência Da Rede	50/60 Hz
Código De Capacidade De Interrupção	B
[Ics] Capacidade De Corte Nominal Em Serviço	15 kA a 440 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2 25 kA a 380/415 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2 40 kA a 220/240 V CA 50/60 Hz para IEC 60947-2
Durabilidade Mecânica	30000 ciclos
Durabilidade Elétrica	12000 ciclos 415 V pol conforme IEC 60947-2
Tipo De Controle	Alavanca articulada
Linha De Ajuste De Proteção Térmica	35...50 A
Tipo De Ajuste De Detecção De Longa Duração Ir	Ajustável

<b>Linha De Ajuste De Detecção De Longa Duração</b>	0,7...1 x pol
<b>Tipo De Ajuste De Atraso De Longa Duração</b>	Fixo
<b>Regulação De Detecção Instantânea Tipo li</b>	Fixo
<b>Linha De Ajuste De Detecção Instantânea</b>	500 A
<b>Indicação De Posição Do Contato</b>	Sim
<b>Modo De Montagem</b>	Fixo
<b>Suporte De Montagem</b>	Placa posterior
<b>Conexões Da Parte De Cima</b>	Frontal
<b>Conexão Na Parte Inferior</b>	Frontal
<b>Conexões - Terminais</b>	Conexão a parafuso
<b>Passo De Conexão</b>	35 mm
<b>Código De Compatibilidade</b>	CVS100
<b>Largura</b>	105 mm
<b>Profundidade</b>	86 mm
<b>Altura</b>	161 mm
<b>Peso Líquido</b>	1,8 kg

## Meio ambiente

<b>Normas</b>	EN 60947-2 IEC 60947-2
<b>Certificações Do Produto</b>	GOST IEC
<b>Classe De Proteção Contra Choques Elétricos</b>	Classe II
<b>Grau De Poluição</b>	3 conforme IEC 60664-1
<b>Grau De Proteção Ip</b>	IP40
<b>Temperatura Ambiente Para Funcionamento</b>	-25...70 °C
<b>Temperatura Ambiente Para Armazenamento</b>	-50...85 °C

## Unidades de embalagem

<b>Unit Type Of Package 1</b>	PCE
<b>Number Of Units In Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	11,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	13,500 cm
<b>Package 1 Length</b>	19,000 cm
<b>Package 1 Weight</b>	1,660 kg
<b>Unit Type Of Package 2</b>	S03
<b>Number Of Units In Package 2</b>	8
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	13,700 kg

<b>Unit Type Of Package 3</b>	P12
<b>Number Of Units In Package 3</b>	64
<b>Package 3 Height</b>	45,000 cm
<b>Package 3 Width</b>	80,000 cm
<b>Package 3 Length</b>	120,000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	121,600 kg

## Garantia contractual

<b>Garantia</b>	18 months
-----------------	-----------

## 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 CO<sub>2</sub>.

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

 Sem Mercúrio

 Informações Das Isenções Rohs [Sim](#)

## Certificações e normas

Regulamento Reach

[Declaração REACH](#)

Diretiva Rohs Da Ue

Conforme com os requerimentos de excepção

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.

Perfil De Circularidade

Não são necessárias operações de reciclagem específicas

[Perfil de circularidade](#)