

Folha de dados do produto

Especificações



TeSys porta-fusível Fotovoltaico - 1P - 25A - 1000 VDC tamanho fusível 10 x 38 mm

DF101PV

Preço: 35,02 EUR

Principal

alcance	TeSys
nome do produto	TeSys DF
Tipo de produto ou componente	Porta-fusíveis
nome abreviado do equipamento	DF10
identificação de pólos	1P
tamanho do fusível	10 x 38 mm
Tipo de Controlo	Alavanca encravamento
categoria de utilização	DC-20Bem conformidade com IEC 60947-3
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	1000 V DC
[Ie] corrente estipulada de funcionamento	32 A
[Ith] corrente térmica convencional ao ar livre	32 A a <20 °C
[Ui] Tensão estipulada de isolamento	1000 V DC
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6 kV
categoria de sobretensão	III
resistência a curto-circuitos	120 kA 400 Vem conformidade com IEC 60947-3 120 kA 500 Vem conformidade com IEC 60947-3
dissipação de potência em W	3 W maximum power dissipation by fuse

Complementar

normas	CSA C22.2 No 4248-19 UL 4248-19 EN/IEC 60269-2 CSA C22.2 No 4248-1 UL 4248-1
certificações de produtos	Reconhecido por UL IEC EAC CCC CSA
suporte de montagem	Calha DIN simétrica de 35 mm
posição de montagem	Vertical (tolerância: + / - 23 °)
ligações - terminais	terminais de abraçadeiras roscadas 1 cabo(s) 1...16 mm ² rígido terminais de abraçadeiras roscadas 2 cabo(s) 1...6 mm ² rígido terminais de abraçadeiras roscadas 1 cabo(s) 1...16 mm ² flexível with or without terminais de abraçadeiras roscadas 2 cabo(s) 1...6 mm ² flexível with or without
binário de aperto	2 N.m - com chave de fendas PZ2 2 N.m - com chave de fendas plano de Ø 5,5 mm

altura	79,5 mm
largura	17,5 mm
profundidade	61 mm
peso do produto	0,042 kg
Quantidade por conjunto	Conjunto de 12

Ambiente

temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
temperatura do ar ambiente para operação	-40...70 °C with derating above 20°C
altitude de funcionamento	0...2000 m
grau de protecção IP	IP20
grau de poluição	3
resistência a incêndios	960 °Cem conformidade com IEC 60695-2-1
código de compatibilidade	DF10

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,8 cm
Package 1 Width	6,2 cm
Package 1 Length	8 cm
Package 1 Weight	44 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	6,7 cm
Package 2 Width	8,5 cm
Package 2 Length	22,2 cm
Package 2 Weight	570 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	192
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	9,638 kg

Garantia contratual

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

Environmental Data

A Schneider Electric pretende alcançar o Net Zero estado até 2050 através de parcerias da cadeia de abastecimento, materiais de menor impacto e circularidade através da nossa campanha em curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil do produto e a reciclabilidade.


[Environmental Data explicados >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade dos produtos >](#)

Use Better

 Materiais e embalamento	
Embalagem com cartão de reciclagem	Sim
Embalagem sem plástico	Não
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China

Use Again

 Recolher e refabricar	
REEE	 O produto deve ser eliminado nos mercados da União Europeia, seguindo uma recolha de resíduos específica, e nunca deve ser eliminado em lixeiras