Folha de dados do produto

Especificações





interruptor de pedalúnico XPE-B sem tampa - plástico - azul -2NC+2NO

XPEB211

! Descontinuado a partir de: 04/11/2021

! Descontinuado

Principal

Gama De Produtos	Harmony XPE
Tipo De Produto Ou Componente	Interruptor de pé
Material	Plástico
Tipo De Interruptor De Pé	Interruptor de pedal simples
Nome Curto Do Aparelho	XPEB
Mecanismo Accionador	Sem mecanismo accionador
Operação Dos Contactos	2 passos
Tipo E Composição Dos Contactos	2 NF + NA
Cor	Azul

Complementar

Abertura Positiva	Comem conformidade com EN/IEC 60947-5-1 anexo K
Ligações - Terminais	Terminais com parafusos, <= 1 x 2,5 mm² com ou sem extremidade do cabo
Entrada De Cabo	2 orifícios simples para bucim M20
Durabilidade Mecânica	10000000 ciclos
[le] Corrente Estipulada De Funcionamento	3 A, 240 V, AC-15, A300 0,27 A, 250 V, DC-13, Q300em conformidade com EN/IEC 60947-5-1 anexo A
[Ui] Tensão Estipulada De Isolamento	300 Vem conformidade com UL 508
[Uimp] Tensão De Resistência Aos Choques	6 kVem conformidade com EN/IEC 60947-1
Maximum Resistance Across Terminals	25 mOhmem conformidade com NF C 93-050 método A
Proteção Contra Curto-Circuitos	10 A fusível do cartucho tipo gGem conformidade com EN/IEC 60947-5-1
Potência De Funcionamento Nominal Em W	10 W DC-13, taxa de produção <60 cyc/mn, 5000000 ciclos, 24 V, factor de carga: 0,5em conformidade com EN/IEC 60947-5-1 anexo C
Peso Líquido	0,57 kg

Ambiente

Normas	CSA C22.2 No 14
Certificações De Produtos	CSA
Tratamento De Proteção	тн
Temperatura Do Ar Ambiente Para Operação	-2570 °C
Temperatura Do Ar Ambiente Para Armazenamento	-4070 °C

Resistência A Vibrações	5 gn (f= 10500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
Resistência Ao Choque	30 gnem conformidade com IEC 60068-2-27
Categoria De Sobretensão	Classe Ilem conformidade com NF C 20-030
Grau De Protecção Ip	IP66em conformidade com IEC 60529

Unidades de Embalagem

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	8,5 cm
Package 1 Width	17,0 cm
Package 1 Length	28,5 cm
Package 1 Weight	841,0 g
Unit Type Of Package 2	S04
Number Of Units In Package 2	12
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	10,947 kg

Garantia contratual

Garantia 18 months

Sustentabilidade Seren Premium

A etiqueta **Green PremiumTM** 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



Sem Mercúrio



Informações Das Isenções Rohs

Sim

Certificações e padrões

Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)
Declaração RoHS China
Perfil ambiental do produto
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.
Não são necessárias operações de reciclagem específicas Perfil de circularidade

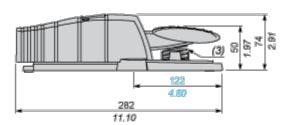
XPEB211

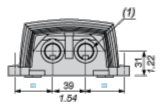
Desenhos das dimensões

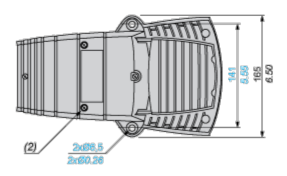
Pedal de plástico sem tampa protetora

Dimensões

mm #n.







- (1) 2 orifícios comum para prensa-cabos ISO M20 ou nº 13 (página 13.5).
- (2) 4 parafusos de fixação da tampa: aço inoxidável. Torque de aperto: 1 Nm
- (3) Mola de retorno: aço inoxidável.

Folha de dados do produto

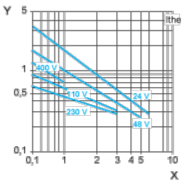
XPEB211

Curvas de desempenho

Durabilidade elétrica dos contatos

Categoria de utilização do AC-15

Taxa de operação: 3600 ciclos de operação/hora. Fator de carga: 0,5. Circuito indutivo:



- X Corrente em A
- Y Milhões de ciclos operacionais

Categoria de utilização do DC-13

Consulte a característica do produto "Potência operacional em W".