

Planilha de Produto

Características

XACB04

Empty pendant control station xac-b - 4 vertical openings



Principal

Linha de produto	Harmony XAC
Tipo de produto ou componente	Estação de controlo de pingentes
Nome abreviado do dispositivo	XACB

Complementar

Tipo de Estação de Controlo	Com duplo isolamento
Material do quadro	Poliéster reforçado com vidro
Tipo de circuito elétrico	Circuito de potência Circuito de controlo
Tipo de quadro	Caixa vazia
Número de recorte	4 recortes
Cor da posto de comando	Amarelo
Entrada de cabo	Manga de borracha com entrada em degrau 10...22 mm
Calha de protecção	Sem
Centro de recorte do operador vertical	40 mm
Normas	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1
Certificações do produto	CSATipo 4
Tratamento de Proteção	TH
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...70 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Resistência à vibração	15 gn (f= 10...500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
Resistência ao choque	100 g nem conformidade com IEC 60068-2-27
Categoria de sobretensão	Classe IIem conformidade com IEC 61140
Grau de protecção IP	IP65em conformidade com IEC 60529
Grau de protecção IK	IK08em conformidade com EN 50102
Durabilidade mecânica	1000000 ciclos
Peso net	1 kg

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	1,028 kg
Pacote 1 Altura	10 cm
Pacote 1 largura	11 cm
Pacote 1 Comprimento	51,4 cm
Unidade de pacote tipo 2	P06
Número de unidades no pacote 2	24
Peso do pacote 2	38,228 kg
Pacote 2 Altura	77 cm

Largura do pacote 2	80 cm
Comprimento do pacote 2	60 cm
Pacote 3 Altura	77 cm

Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACh	Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China

Garantia contractual

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