

Folha de dados do produto

Especificações



Nova Unica - Botão de pressão 1 mód. - 10A - Branco

NU310618

Price : 2,60 EUR

Principal

Range of product	Nova Unica
Tipo de produto ou componente	Interruptor do botão de pressão
Apresentação do dispositivo	Mecanismo
Função de interruptor	1 x botão de pressão + NA
Número de rocker	1 1 módulo
Aplicação do equipamento	Controlo
Tonalidade	Branco RAL 9003)
Quantidade por conjunto	10 Flow-pack

Complementar

Corrente estipulada	10 A a 250 V CA 50/60 Hz
Durabilidade eléctrica	20000 ciclos, cos phi = 0,6
Resistência de isolamento	> 5 mOhm a 500 V
Força dieléctrica	2000 V
Carga mínima capacidade de ruptura	200 operações a 1.25 In e 1.1 Un, cos phi = 0,3
Distância de abertura	> 3 mm
Actuador	Interruptor (de tecla) basculante
Número de módulos	1 módulo
Piloto	Without LED
Ligações - terminais	Terminais sem parafusos
Secção do cabo	0...2,5 mm ² rígido cabo(s) 0...2,5 mm ² flexível cabo(s)
Material	PA (polyamide) 6 GF20 FR mechanism rocker PC (policarbonato) GF10 FR embalagem CuZn37 terminais PBT (tereftalato de polibutileno) GF30 release button
Marcação	Sem marcação
Acabamento de superfície	Brilhante
Specific treatment - integrated within the material	Não tratado

Modo de fixação	Encaixe
Largura	22,5 mm
Altura	45 mm
Profundidade	34,25 mm
Profundidade incorporada	21,15 mm
Peso do produto	0,0148 kg
Temperatura do ar ambiente para a operação	-5...40 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-5...50 °C
Normas	EN 60669-1 Directiva LV Directiva CEM
Certificações do produto	Aenor NF VDE EAC CE
Resistência aos agentes químicos	Resistente ao álcool (70 %) Resistente ao álcool (96 %) Resistente ao ácido A-Lácteo Resistente ao amónio quaternário diluído Resistente a lixívia diluída Resistente ao amónio diluído Resistente a água com sabão Resistente a limpa-vidros Resistente a água oxigenada 10 volumes Resistente ao hexano

Ambiente

Grau de protecção IP	IP4X
Grau de protecção IK	IK04
Característica ambiental	Óleo Resistente a UV Acetona Sabão líquido Líquido de limpeza de janelas Gasolina Álcool Lixívia

Packing Units

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	17 g
Pacote 1 Altura	2,3 cm
Pacote 1 largura	3,5 cm
Pacote 1 Comprimento	4,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	160
Peso do pacote 2	3,759 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm
Unidade de pacote tipo 3	BB1

Número de unidades no pacote 3	20
Pacote 3 Peso	424 g
Pacote 3 Altura	8 cm
Largura do pacote 3	18,5 cm
Pacote 3 Comprimento	18,5 cm

Offer Sustainability

Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Declaração pró-ativa RoHS China (fora do âmbito jurídico da RoHS China)
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.

Contractual warranty

Garantia	24 meses
----------	----------