

Folha de dados do produto

Especificações



Nova Unica - Comutador de lustre duplo - 10A - Branco

NU321118

Price : 10,47 EUR

Principal

Range of product	Nova Unica
Tipo de produto ou componente	Interruptor
Apresentação do dispositivo	Mecanismo
Função de interruptor	2 x 1 Pólo 1 via
Número de rocker	2 2 módulos
Aplicação do equipamento	Controlo
Tonalidade	Branco RAL 9003)
Quantidade por conjunto	10 Flow-pack

Complementar

Corrente estipulada	10 AX 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	2 módulos
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	PBT (polybutylene terephthalate) GF31 release button CuZn15 internal link PA (polyamide) 6 GF20 FR mechanism rocker PC (policarbonato) GF10 FR embalagem CuZn37 terminais
Marcação	Sem marcação
Acabamento de superfície	Brilhante
Specific treatment - integrated within the material	Não tratado

Modo de fixação	Encaixe
Largura	45 mm
Altura	45 mm
Profundidade	34,25 mm
Profundidade incorporada	21,15 mm
Peso do produto	0,0284 kg
Temperatura do ar ambiente para a operação	-5...40 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-5...50 °C
Normas	IEC 60669-1 Directiva LV
Certificações do produto	CE Aenor EAC NF VDE
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)	29 g
Pacote 1 Altura	3,5 cm
Pacote 1 largura	4,5 cm
Pacote 1 Comprimento	4,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	P06
Número de unidades no pacote 2	640
Peso do pacote 2	35,94 kg
Pacote 2 Altura	77 cm
Largura do pacote 2	60 cm
Comprimento do pacote 2	80 cm

Offer Sustainability

Diretiva RoHS da UE Em investigação

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
