

Folha de dados do produto

Especificações



Nova Unica - Tomada 2P+T com obturadores LP - 16A - Branco

NU303718

Price : 2,77 EUR

Principal

Alcance	Nova Unica
Aplicação do equipamento	Power supply
Tipo de produto ou componente	Tomada-ficha
Apresentação do dispositivo	Mecanismo
Número de soquete	1
Orientação dos pólos da tomada	2P+PE com persianas
Norma da tomada	Alemão
Descrição da norma da tomada	Terra

Complementar

Montagem do dispositivo	Encastrado
Corrente estipulada	16 A a 250 V CA
Frequência da rede	50/60 Hz
Número de módulos	2 módulos
Modo de fixação	Encaixe
Tonalidade	Branco RAL 9003)
Ligações - terminais	Terminais de parafuso
Secção do cabo	0...4 mm ² cabo(s), 2 - rigidez do cabo: flexível 0...4 mm ² cabo(s), 2 - rigidez do cabo: rígido
Carga mínima capacidade de ruptura	100 operações a 1.25 In e 1.1 Un, cos phi = 0,6
Durabilidade eléctrica	10000 ciclos, cos phi = 0,8
Resistência de isolamento	> 5 mOhm a 500 V
Força dieléctrica	2000 V
Material	PC cobertura do mecanismo PC (policarbonato) GF10 FR embalagem CuZn37 terminais CuZn33 contacto de terra
Acabamento de superfície	Brilhante
Quantidade por conjunto	Conjunto de 1 Flow-pack

Normas	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1
Certificações do produto	EAC Aenor
Profundidade incorporada	30,5 mm
Profundidade	40 mm
Largura	45 mm
Altura	45 mm
Peso do produto	0,033 kg
Tratamento de superfície	Não tratado
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

Temperatura do ar ambiente para a operação	-5...35 °C
Temperatura ambiente para armazenamento	-5...50 °C
Grau de protecção IK	IK04
Grau de protecção IP	IP21 D
Característica ambiental	Acetona Lixívia Resistente a UV Gasolina Óleo Álcool Líquido de limpeza de janelas Sabão líquido

Packing Units

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	33 g
Pacote 1 Altura	4 cm
Pacote 1 largura	4,5 cm
Pacote 1 Comprimento	4,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	BB1
Número de unidades no pacote 2	10
Peso do pacote 2	431 g
Pacote 2 Altura	8,2 cm
Largura do pacote 2	17,8 cm
Comprimento do pacote 2	24,8 cm
Unidade de pacote tipo 3	S04
Número de unidades no pacote 3	140

Pacote 3 Peso	6,8 kg
Pacote 3 Altura	30 cm
Largura do pacote 3	40 cm
Pacote 3 Comprimento	60 cm

Offer Sustainability

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
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)
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
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
----------	----------