Scheda prodotto Caratteristiche

NU306618

2 Socket-outlet, New Unica, mechanism, 2P, 16A, Schuko, with shutter, screwless terminals, glossy, untreated, white





Presentazione

Gamma	New Unica
Tipo prodotto	Presa
Device presentation	Meccanismo
Montaggio dispositivo	Incasso
Numero di prese	2
Configurazione poli di uscita	2P
Outlet standard deviation	Schuko
Descrizione presa standard	Lato terra
Posizione terreno	45° ground lug
Corrente nominale	16 A
Condizioni d'impiego	All'interno

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Alimentazione
Schermo	With shutter
Tensione nominale di esercizio [Ue]	250 V
Tipo di rete	CA
Frequenza di rete	50/60 Hz
Numero di moduli	4 moduli
Tipologia fissaggio	Fissaggio
Colore	Bianco (RAL 9003)
Collegamenti - morsetti	Terminali senza viti
Sezione dei fili	02,5 Mm² cavi, 2 - rigidità cavo: flessibile 02,5 mm² cavi, 2 - rigidità cavo: rigido
Minimum load breaking capacity	100 operazioni 1.25In e 1.1Un, cos phi = 0,6
Durata elettrica	5000 cicli, cos phi = 0,8
Resistenza di isolamento	> 5 MOhm a 500 V
Resistenza dielettrica	2000 V
Materiale	PC: copertura meccanismo PC (policarbonato) GF10 FR: carcassa
Finitura superficie	Lucido
Quantità per set	Set da 1 flow-pack
Norme di riferimento	IEC 60884-1
Certificazioni prodotto	SEMKO[RETURN]DEMKO[RETURN]EAC
Profondità di incasso	30 mm
Profondità	39,4 mm
Larghezza	45 mm
Altezza	90 mm
Peso prodotto	0,075 kg

Trattamento superficiale	Non trattato
Resistenza agli agenti chimici	Resistant to alcohol (70 %)
	Resistant to alcohol (96 %)
	Resistant to A-Lactic Acid
	Resistant to diluted quaternary ammonium
	Resistant to diluted bleach
	Resistant to diluted ammonia
	Resistant to soapy water
	Resistant to crystal cleaner
	Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes
	Resistant to hexane

Ambiente

Temperatura ambiente	-535 °C
Temperatura di stoccaggio	-550 °C
Grado di protezione IK	IK04
Grado di protezione IP	IP21 D
Caratteristiche ambientali	Acetone Decolorante UV resistente Benzina Olio Alcol Liquido per lavaggio finestre Sapone liquido

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,500 cm
Confezione 1: larghezza	4,500 cm
Confezione 1: profondità	9,000 cm
Confezione 1: peso	76,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	8,000 cm
Confezione 2: larghezza	22,000 cm
Confezione 2: profondità	28,000 cm
Confezione 2: peso	909,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	40
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	3,968 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità [™] EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Minimum percentage of recycled plastic content	62