NSYAPU10S3S

Actassi - 1U power distribution rail - 3 sockets +switch 10P VDE



Presentazione

Gamma	Actassi
Tipo prodotto	Power distribution rail
Applicazione	Multifunzione
Descrizione presa standard	Lato terra
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di distribuzione della corrente
Configurazione poli di uscita	2P+E con serrande
Quantità per confezione	Set da 1
Colore	Alluminio

Caratteristiche tecniche

Composizione dispositivo	1 power rail
	Elementi di fissaggio
Posizione terreno	35° ground lug
Numero di prese	3
Corrente nominale [ln]	16 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA
Tipo di comando	Verde LED interruttore
Installazione	10" rack
	Montante
Tipologia fissaggio	Fissaggio diretto
	Tramite supporti cavo
Materiale	Poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra
Finitura superficie	Anodizzato
Collegamento elettrico	3 m power cord 3 x 1,5 mm² H05VV-F3G1.5
Numero di unità rack	1U
Altezza	44,45 mm
Larghezza	254,000000000 mm
Profondità	44 mm

Ambiente

Resistenza al fuoco	850 °C	
Marchi qualità	VDE	
Norme di riferimento	IEC 60884 UNE 20315 DIN 49440 VDE 0620-1	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	7,5 cm	
Confezione 1: larghezza	9,5 cm	
Confezione 1: profondità	50,0 cm	
Confezione 1: peso	700,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì	