



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Fuente de alimentacion
Tipo de producto o componente	Toma corriente 2P
Presentación del dispositivo	Módulo
Configuración	2P + T con persianas
Tipo de toma	Americana
Descripción estándar de la toma	Tierra desplazada
Color	Grafito

Complementos

Corriente nominal	15 A, 127 V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Número de módulos	1 módulo
Fijación	Fijado a presión
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Sección del cable	$\leq 4 \text{ mm}^2$ - rigidez del cable: flexible $\leq 4 \text{ mm}^2$ - rigidez del cable: rígido
Capacidad mínima de corte de carga	100 operaciones 1.25 In and 1.1 Un, cos phi: 0.6
Durabilidad eléctrica	10000 cycles (cos phi: 0.8)
Resistencia de aislamiento	$> 5 \text{ MOhm @500 V}$
Tensión dieléctrica	$> 2000 \text{ V}$
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Cantidad por pack	Al vacío : pack de 1
Normas	UNE 20315-1-2 BS 1363-1 NFC 61-314 VDE 0620-1 NOM-003-SCFI-2000 SI 32 IEC 60884-1 BS 546:1950
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0235 kg

Ambiente

Temperatura ambiente de trabajo	15...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...35 °C
Grado de protección IK	IK01
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Líquido de limpieza de ventanas Lejía Alcohol Resistencia UV Aceite Petrol Acetona Amoníaco Jabón líquido
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0702 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available Perfil Medioambiental
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

Periodo garantía	18 meses
------------------	----------