



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Fuente de alimentación
Tipo de producto o componente	Toma corriente 2P
Presentación del dispositivo	Módulo
Configuración	2P con persianas
Tipo de toma	Euroamericana
Color	Grafito

Complementos

Corriente nominal	16 A, 250 V AC 15 A, 127 V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Número de módulos	1 módulo
Fijación	Fijado a presión
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Seccion del cable	<= 4 mm ² - rigidez del cable: flexible <= 4 mm ² - rigidez del cable: rigido
Capacidad mínima de corte de carga	100 operaciones 1.25 In y 1.1 Un, cos phi: 0.6
Durabilidad eléctrica	10000 ciclos (cos phi: 0.8)
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm @500 V
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Cantidad por pack	Al vacío : pack de 1
Normas	NOM-003-SCFI-2000 UNE 20315-1-2 IEC 60884-1 BS 546:1950 NFC 61-314 VDE 0620-1 SI 32 BS 1363-1
Certificaciones de producto	FR.ME63.B02375 AC
Profundidad	33 mm
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0206 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 Petróleo Jabón líquido Lejía Resistencia UV Aceite Acetona Amoníaco Alcohol
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0622 - 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
------------------	----------