# Hoja de datos del producto MGU3.021.18 Características

# Módulo toma corriente euroamericana Unica 2P 10A 250V AC - 15A 125V AC - Blanco



# Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Fuente de alimentacion
Tipo de producto o componente	Toma corriente 2P
Presentación del dispositivo	Módulo
Configuracion	2P con persianas
Tipo de toma	Euroamericana
Color	Blanco

### 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 mm² - rigidez del cable: flexible <= 4 mm² - rigidez del cable: rigido
Capacidad mínima de corte de carga	100 operaciones 1.25 In and 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	VDE 0620-1 NFC 61-314 BS 1363-1 BS 546:1950 IEC 60884-1 UNE 20315-1-2 SI 32 NOM-003-SCFI-2000
Certificaciones de producto	FR.ME63.B02375 AC
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0206 kg
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Acabado de superficie	Brilliante

# Ambiente

Temperatura ambiente de trabajo	1530 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	035 °C
Grado de protección IK	IK01
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Alcohol Líquido de limpieza de ventanas Aceite Resistencia UV Petroleo Lejía Amoníaco Jabón líquido Acetona
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

# Oferta sustentable

Green Premium product
Compliant - since 0622 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold
Available Perfil Medioambiental
Need no specific recycling operations

# Garantia contractual

Periodo garantia	19 magas
1 onodo garantia	to meses