

# Hoja de datos del producto

## Características

# MGU3.030.30

## Módulo toma corriente italiana Unica10A 2P+T -Aluminio



### Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Fuente de alimentacion
Tipo de producto o componente	Toma corriente 2P+T
Presentación del dispositivo	Módulo
Outlet poles configuration	2P + T con persianas
Tipo de toma	Italiana
Descripción estándar de la toma	Tierra centrada
Color	Aluminio


### Complementos

Corriente nominal	10 A, 250 V AC
Frecuencia	50/60 Hz
Número de módulos	1 módulo
Fijación	Fijado a presión
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Seccion del cable	$\leq 4 \text{ mm}^2$ - rigidez del cable: flexible $\leq 4 \text{ mm}^2$ - 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	$> 5 \text{ MOhm @} 500 \text{ V}$
Tensión dieléctrica	$> 2000 \text{ V}$
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Cantidad por pack	Flow-pack : Pack de 1
Normas	NCh 2027/2 NCh 2027/1 IEC 60884-1
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0228 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	Alcohol Petroleo Amoníaco Líquido de limpieza de ventanas Acetona Resistencia UV Jabón líquido Lejía Aceite
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

## Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1642 - Schneider Electric declaration of conformity  Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations