

Hoja de datos del producto MGU3.415.30

Características

Módulos toma de datos Unica RJ45 Cat6 2 módulos conexión S-One -Aluminio



Principal

Gama	Unica
Tipo de producto o componente	Toma de datos RJ45
Aplicación de dispositivo	Comunicacion
Presentación del dispositivo	Módulo
Color	Aluminio
Tipo de toma de datos	RJ45 - 4 contactos - categoria 6 - velocidad de transmision < 250 MHz
Accesorios	Etiqueta Aleta protectora

Complementos

Tipo de red de comunicacion	1000BASE-TX
Protocolo de puerto de comunicacion	ATM 1200 Mbps
Destino del producto	Ducto Caja de piso
Número de módulos	2 módulos
Tipo de huella	Infraplus
Tipo de conector	S-One
Tipo de apantallamiento de cable	U/UTP
Organizacion de cables	Par trenzado sin blindaje
Conexiones - terminales	Click
Montaje de dispositivo	Embutido
Fijacion	Fijado a presión
Dirección de instalación	Derecho
Material	Cubierta del mecanismo : ABS (acrilnitrilo butadieno estireno)
Profundidad	36 mm
Anchura	85 mm
Altura	80 mm
Fondo empotrado	25 mm

Ambiente

IP degree of protection	IP40
IK degree of protection	IK01
Ambient air temperature for operation	15...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...35 °C
Característica medioambiental	Amoniaco Alcohol Acetona Resistencia UV Jabón líquido Líquido de limpieza de ventanas Lejía Aceite Petroleo

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	ISO 8877

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Will be compliant on 4Q2016
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

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