

Hoja de datos del producto MGU3.410.30

Características

Módulo toma de datos Unica RJ45 Cat5e 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 5e - velocidad de transmision < 155 MHz
Accesorios	Aleta protectora Etiqueta

Complementos

Tipo de red de comunicación	1000BASE-T
Protocolo de puerto de comunicación	ATM 155 Mbps
Destino del producto	Caja de piso Ducto
Número de módulos	1 módulo
Tipo de huella	Infraplus
Tipo de conector	S-One
Tipo de apantallamiento de cable	U/UTP
Organización de alambre	Par trenzado sin blindaje
Conexiones - terminales	Click
Montaje de dispositivo	Empotrado
Fijacion	Para escudo: por clips Fijado a presión
Dirección de instalación	Derecho
Material	Cubierta del mecanismo : ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
Profundidad	36 mm
Ancho	22.5 mm
Alto	45 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	Petroleo Aceite Alcohol Lejía Líquido de limpieza de ventanas Resistencia UV Amoníaco Jabón líquido Acetona

Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	ISO 8877

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0803 - 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

Garantía contractual

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