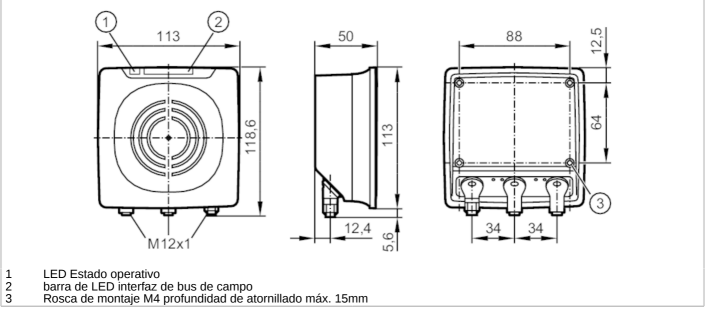
## **DTE605**

## Equipo compacto RFID con interfaz de bus de campo

DTRHF HLRWITUS03







Campo de aplicación					
Homologación de equipos		EE.UU.; Canadá; Corea del Sur; Japón; Taiwán;			
radioeléctricos para		Singapur; China; EU/RED; India; Malasia; Vietnam			
Nota sobre la homologación		La lista de países que aplican la Directiva Europea de Equipos			
de equipos radioeléctricos		de	Radio 2014/53/UE está	à disponible en "	'Descargas".
Datos eléctricos					
Tensión de alimentación	[V]	19,228,8 DC			
Consumo de corriente	[mA]	500			
Clase de protección		III			
Frecuencia de trabajo	[MHz]	13,56			
Estándar RFID		ISO 15693			
Salidas					
Corriente máxima por cada	[mA]	100; (max.)			
salida			100,	(max.)	
Rango de detección					
Distancia al cabezal de	[mm]	600			
lectura/escritura frontal		600			
Distancia al cabezal de lectura/escritura lateral	[mm]	850			
Nota sobre la distancia al cabezal de lectura/escritura		100%			Potencia de envío
Distancia respecto al tag	[mm]	Tag de 50 mm	:		≤ 150
		Tarjeta ISO	:		≤ 180
Interfaces					
Interfaz de comunicación			Eth	ernet	
Ethernet - Internet of Things					
Estándar de transmisión		10Base-T; 100Base-TX			
Velocidad de transmisión		10 MBit/s; 100 MBit/s			

## **DTE605**

## Equipo compacto RFID con interfaz de bus de campo





Protocolo			MQTT JSON		
Valores por defecto		Dirección IP: 192.168.0.79			
		máscara de subred: 255.255.2			
		dirección IP de la puerta de enlace: 192.168.0.100			
Tipo de utilización		Parametrización; transmisión de datos			
Condiciones ambientales	;				
Temperatura ambiente	[°C]	-2060			
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-2580			
Grado de protección		IP 67			
Homologaciones / prueba	as				
Resistencia a choques		IEC 60028-2-27	40 g (6 ms) / choques continuos		
			50 g (11 ms) / choque individual		
Resistencia a vibraciones		EN 60068-2-6	2 g (10150 Hz)		
Homologación UL		Ta	-2060 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		alimentación de tensión	Limited Voltage/Current		
		Número de registro UL	E205959		
Datos mecánicos					
Peso	[g]	645,1			
Dimensiones	[mm]	113 x 118,5 x 50			
Materiales		PBT / PC; Acero inoxidable; aluminio			
Indicaciones / elementos	de mando	)			
Indicación		alimentación de tensión	1 x LED, verde		
		barra de LED	4 x LED, amarillo Intensidad de señal Tag		
		estado	2 x LED, verde / rojo interfaz de bus de campo		
		estado	2 x LED, verde / amarillo Ethernet		
Notas					
Cantidad por pack			1 unid.		
Conexión eléctrica - Ethe	rnet				

Conector: 2 x M12; codificación: D



ETH1 / ETH2	
1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

## **DTE605**

## Equipo compacto RFID con interfaz de bus de campo





# Conexión eléctrica - alimentación de tensión

Conector: 1 x M12; codificación: A



PWR	
1	L+
2	entrada/salida digital 2
3	L-
4	entrada/salida digital 1
5	no utilizado