Repetidor AS-Interface

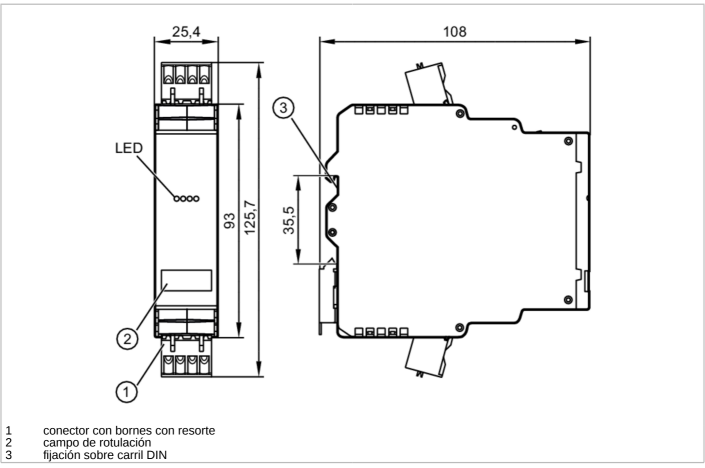
SmartL25 AS-i Repeater II



Artículo descatalogado

Artículos alternativos: AC3226

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.









Campo de aplicación				
Aplicación		Extensión de la red AS-i en otros 100 m		
Datos eléctricos				
Tensión de alimentación	[V]	26,531,6 DC		
Consumo de corriente máx. de AS-i	[mA]	60; (por cada ramal AS-i)		
Control de subtensión		no		
Salidas				
Alimentación		AS-i		
Separación galvánica		sí		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2570		
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-2575		
Humedad relativa del aire máx.	[%]	90; (sin condensación)		

AC3225

Repetidor AS-Interface





Altura máx. sobre el nivel del [m mar	2000			
Grado de protección		IP 20		
Grado de suciedad		2		
Homologaciones / pruebas				
CEM	EN 62026-2			
Datos mecánicos				
Peso [g]	154		
Tipo de montaje	montaje en carril DIN			
Materiales	PC-GF20			
Indicaciones / elementos de mando				
Indicación	Disponibilidad	2 x LED, verde		
	cortocircuito	2 x LED, rojo		
Accesorios				
Componentes incluidos	conectores COMBICON			
Notas				
Notas	El prolongador AS-i no ocupa una dirección de esclavo.			
	El número total des esclavos por maestro se mantiene.			
		No se requiere parametrizar.		
Cantidad por pack	1 unid.			
Conexión eléctrica				
cable AS-i de salida				
A- AS-i - línea 2				
A+ AS-i + línea 2				
A- AS-i - línea 2				
A+ AS-i + línea 2 cable AS-i de er	ntrada			
A+ AS-i + línea 1	iliaua			
	AS-i - línea 1 AS-i - línea 1			
A+ AS-i + línea 1				
A- AS-i - línea 1				