

# Hoja técnica Unidad de conexión

Código: 53800150

CU400P-3M12



## Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica





# **Datos técnicos**



### Datos básicos

Escaner laser de	seguridad RSL 450P
Escáner láser de	seguridad RSL 455P

		Escáner láser de seguridad RSL 455P
С	onexión	
N	úmero de conexiones	3 Unidad(es)
	Conexión 1	
	Función	Alimentación de tensión
	Tipo de conexión	Conector redondo
	Tamaño de rosca	M12
	Tipo	Conector macho
	Material	Metal
	Número de polos	4 polos
	Codificación	Codificación A
	Conexión 2	
	Función	Comunicación PROFINET/PROFIsafe, entrada
	Tipo de conexión	Conector redondo
	Tamaño de rosca	M12
	Tipo	Conector hembra
	Material	Metal
	Número de polos	4 polos
	Codificación	Codificación D

Conexión 3	
Función	Comunicación PROFINET/PROFIsafe, salida
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación D

### Datos mecánicos

140,2 mm x 93,8 mm x 142 mm
Metal
Fundición a presión de cinc
1.700 g
Negro
Sistema de bayoneta

### Clacificación

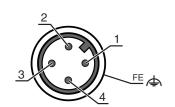
Clasificacion		
Número de arancel	85389099	
ECLASS 5.1.4	27279290	
ECLASS 8.0	27279290	
ECLASS 9.0	27279090	
ECLASS 10.0	27272791	
ECLASS 11.0	27272791	
ECLASS 12.0	27272791	
ECLASS 13.0	27272791	
ECLASS 14.0	27272791	
ECLASS 15.0	27272791	
ETIM 5.0	EC002498	
ETIM 6.0	EC003015	
ETIM 7.0	EC003015	
ETIM 8.0	EC003015	
ETIM 9.0	EC003015	
ETIM 10.0	EC003015	

# Conexión eléctrica

Conexion 1	XD1

Función	Alimentación de tensión
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación A
Carcasa del conector	FE/SHIELD

Pin	Asignación de pines
1	+24 V
2	EA1
3	0 V
4	EA2

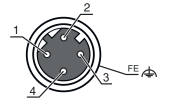


# Conexión eléctrica



Conexión 2	XF1
Función	Comunicación PROFINET/PROFIsafe, entrada
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación D
Carcasa del conector	FE/SHIELD

Pin	Asignación de pines
1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-



Conexión 3	XF2
Función	Comunicación PROFINET/PROFIsafe, salida
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector hembra
Material	Metal
Número de polos	4 polos
Codificación	Codificación D
Carcasa del conector	FE/SHIELD

Pin	Asignación de pines
1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

