

PSSu E F 2DO 2-T

314215



PSSu, módulo electrónico, Fail-safe, entradas y salidas digitales, 2salidas, 2 A, unipolar, conmutables a positivo, resistentes a cortocircuitos, aprueba de sobrecargas, sin retroalimentación, para requisitos ambientales exigentes.

Datos técnicos

Informacion General	
Homologación:	CE, UKCA, cULus Listed, KOSHA, EAC, TÜV
Campo de aplicación:	Fail-safe
Datos técnicos	
Datos eléctricos	
Tens. emb. descon. cargas ind.:	U2 - 50 V
Cargas admisibles:	resistiva, inductiva, capacitiva
Salidas de semiconductores	
Tensión continua en salida:	24 V DC
Sep. potencial salidas semi.:	sí
Salida semic. resist. corto.:	sí
Datos medioambientales	
Condic. climáticas según ...:	EN 60068-2-30, EN 60068-2-2, EN 60068-2-1, EN 60068-2-78, EN 60068-2-14
Norma para temp. ambiente:	EN 60068-2-14
Temperatura ambiente:	-40 - 70 °C
Temperatura almac. según norma:	EN 60068-2-1/-2
Tolerancia de humedad s. norma:	EN 60068-2-78
Dato sobre resistencia humedad:	93 % H. R. con 40 °C
¿Condensación permitida?:	breve
Altura func. máx. s. n. m.:	5000 m

CEM según normativa	EN 12015, EN 12016, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4, EN 61131-2 (zona B)
Vibraciones según norma	EN 60068-2-6
Ruido banda ancha según:	EN 60068-2-64
Acel. choque según norma 1:	150 m/s ²
Dist. fuga/disp. superf. según:	EN 61131-2
Categoría de sobretensión:	II
Grado suciedad dist.fuga/disp.:	2
Norma p. grado de protección:	EN 60529
Datos mecanicos	
Material carcasa parte inf.:	PC
Material carcasa placa frontal:	PC
Material carcasa codificación:	PA
Clase de borne:	enchufable
Dimensión de altura:	76 mm
Dimensión Ancho:	12.6 mm
Dimensión Profundidad:	60.2 mm
Peso neto:	36 g
Peso bruto:	44 g
Nombre elem. codificación:	L
Color elem. codificación:	amarillo
Medio ambiente	
Cumplimiento de REACH:	al menos una sustancia SVHC
WEEE classifikation (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Datos comerciales	
Harmonized System Code:	85389091
UNSPSC 25:	39122331
Código EAN:	4046548049169
ECLASS Version:	ECLASS-13

ECLASS Reference Feature:	27242604
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000024
ETIM Reference Feature:	EC001599
Volumen:	0.049

Accesorios Obligatorios

	314600	PSSu BP 1/8 S-T
	314611	PSSu BP-C 1/8 C-T
	314622	PSSu BP-C1 1/12 S-T
	314601	PSSu BP 1/8 C-T
	314623	PSSu BP-C1 1/12 C-T
	314618	PSSu BP 1/12 S-T
	314619	PSSu BP 1/12 C-T



314610

PSSu BP-C 1/8 S-T

Accesorios Opcionales



312900

PSSu A ET (10 pcs.)



312901

PSSu A ETM (2 pcs.)



314902

PSSu A EC-T



312967

PSSu A LA0.1 (10 x 108 pcs.)



312958

PSSu A LA0 (10 x 108 pcs.)



312949

PSSu A ET PE (10 pcs.)