

PSSu E S 2AO U

312460



PSSu, module électronique, standard, entrées et sorties analogiques, 2 sorties, 2 plages de tensions configurables, -10/0 - 10 V, unipolaires, référencement par rapport à la masse, résolution 12 bits.

Caractéristiques techniques

Données generales	
Homologation:	CE, UKCA, cULus Listed, TÜV
Domaine d'application:	Standard
Données techniques	
Données électriques	
Charges autorisées:	Ohmique, Capacitif
Sorties analogiques	
Nombre de sorties analogiques:	2
Type de sorties analogiques:	Tension
Plage de signaux sortie ana.:	-10 à 10 V
Résolution sorties analogiques:	12 Bit
Sépara° du potentiel sorties:	Oui
Sép. pot. sortie/alim. périph.:	Oui
Environmental data	
Sollicitations clim. selon...:	EN 60068-2-30, EN 60068-2-2, EN 60068-2-1, EN 60068-2-78, EN 60068-2-14
Norme température ambiante:	EN 60068-2-14
Température d'utilisation:	0 - 60 °C
Norme température de stockage:	EN 60068-2-1/-2
Sollicit. humidité selon norme:	EN 60068-2-30, EN 60068-2-78
Indic. soll. due à l'humidité:	93 % d'humidité rel. à 40 °C

Condensation autorisée ?:	non autorisé
Install. haut. autori. AMSL:	2000 m
CEM selon norme:	EN 61000-4-4, EN 61000-6-2, EN 61000-4-5, EN 61000-6-4, EN 61000-4-6, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3
Vibrations selon norme...:	EN 60068-2-6
Accél. choc selon la norme 1:	15g
Lign fuites + dist isol selon:	EN 60664-1
Catégorie de surtensions:	II
Niv. encr. lign fuites isol:	2
Norme indice de protection:	EN 60529
Données mécaniques	
Matériau du boîtier partie inf:	PC
Matériau du boîtier façade:	PC
Matériau du boîtier codage:	PA
Type de borniers:	Débrochable
Dimensions hauteur:	76 mm
Dimension largeur:	12.6 mm
Dimension profondeur:	60.2 mm
Poids net:	34 g
Poids brut:	42 g
Nom élément de codage:	E
Couleur élément de codage:	gris foncé
Environnement	
Conformité REACH:	au minimum une substance SVHC
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Données commerciales	
Harmonized System Code:	85389091
UNSPSC 25:	39122331
Code EAN:	4046548018516

Version du ECLASS:	ECLASS-13
Caractéristique de réf. ECLASS:	27242601
Version du ETIM:	ETIM-9.0
Groupe de référence du ETIM:	EG000024
Caractéristique de réf. ETIM:	EC001596
Volume:	0.746

Accessoires obligatoires

	312610	PSSu BP-C 1/8 S
	312601	PSSu BP 1/8 C
	312600	PSSu BP 1/8 S
	312611	PSSu BP-C 1/8 C

Accessoires optionnels

	312900	PSSu A ET (10 pcs.)
	312902	PSSu A EC



312967

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



312901

PSSu A ETM (2 pcs.)



312958

PSSu A LA0 (10 x 108 pcs.)



312949

PSSu A ET PE (10 pcs.)
