

PRODUCT-DETAILS

OBROC2000-24VDC

OBROC2000-24VDC Optocoupler R600 A1-A2=24VDC,4.5-58VDC/ 1 mA-2 A,MOSFET



Informations générales

Extension du type de produit	OBROC2000-24VDC
Code de produit	1SNA645551R0600
EAN	4013614508493
Description courte	OBROC2000-24VDC Optocoupler R600 A1-A2=24VDC,4.5-58VDC/ 1 mA-2 A,MOSFET
Description longue	Spring optocoupler OBROC2000-24VDC: 24VDC Rated control supply voltage/ solid-state output rated 4.5-58VDC, 1 mA up to 2 A with integrated LED

Commande

EAN	4013614508493
Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85369095

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CDC110004C0210_05
Instructions et manuels	1SVC645000M9000
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	6 mm
Produit Hauteur Net	67.5 mm
Produit Longueur Net	75 mm
Poids net	0.02 kg

Technique

Fonction	Boxed optocoupler R600
Rated Control Supply Voltage (U _s)	24 V DC
Sortie	solid-state output
Output Signal	4.5 ... 58VDC / 1 mA ... 2 A
Type de borne	Spring Terminals
Normes et standards	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 60947-5-1 UL 508

Environnement

Informations RoHS	1SVD982016-0001
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CCC Certificate	CCC_2017010303938926
CQC Certificate	CQC_2017010303941444
Certificat CSA	CSA_254821
cUR Certificate	cUR_E352056
Declaration of Conformity - CCC	CCC_2020980303000253
Déclaration de Conformité - CE	1SVD982016-0001
Declaration of Conformity - UKCA	1SVD982016-1000
EAC Certificate	EAC_RU_C-FR.ME77.B.01634
Certificat LR	LR_16_20068
UR Certificate	UR_E352056

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	73 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	80 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	71 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.23 kg
Emballage Niveau 1 EAN	3472596455514

Classifications

Code de classification d'objet	K
ETIM 7	EC001504 - Optocoupler
ETIM 8	EC001504 - Optocoupler
ETIM 9	EC001504 - Optocoupler
eClass	V11.0 : 27371604
UNSPSC	39122331
E-Number (Sweden)	4029177

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Relais électroniques → Relais et optocoupleurs d'interface

