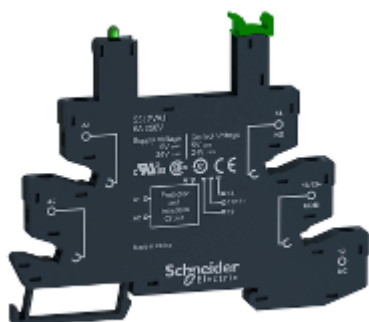


# Fiche produit

## Caractéristique

# SSLZVA1

## SCREW SOCKET 6 A 24VDC EM BASE DE RACCORD



### Principale

gamme de produits	Zelio Relay
fonction produit	soCLE
nom abrégé de l'appareil	SSLZ
vente par quantité indivisible	10

### Complémentaires

disposition des contacts	séparé
compatibilité produit	solid state relay SSL avec NO contactà 24 V c.c. solid state relay SSL avec NO contactà 5 V c.c.
forme des broches	plat
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
[Ue] tension assignée d'emploi	< 250 V c.c.
mode de raccordement	borniers à vis-étrier 1 x 0,2 à 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - AWG 24...AWG 14 , rigide câble sans embout borniers à vis-étrier 1 x 0,2 à 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> - AWG 24...AWG 14 , souple câble avec embout
couple de serrage	<= 0.5 N.m - type de vis M2,5
mode de fixation	par clip-on rail DIN 35 mm
tension de commutation	5 V DC 25 V CC
signalisation locale	LED vert pour état dentrée
largeur	6.2 mm
hauteur	101 mm
profondeur	78.6 mm
poids	0.0285 kg

### Environnement

tenue à la flamme	V0 conformément à UL 94
normes	IEC 61984
certifications du produit	CSA C22-2 No 14 RoHS

	UL 508 REACH
marquage	CE
température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
température de fonctionnement	-40...70 °C
degré d'étanchéité IP	IP20
tenue diélectrique	2500 V

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1320 -
REACH	Reference contains SVHC above the threshold -
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible