

SOW/SPO-S7VE4SASA0

Safe Portal

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ POUR LE FLUX AUTOMATISÉ DE BIENS





Informations de commande

Туре	Référence
SOW/SPO-S7VE4SASAO	1115180

Par votre achat, vous acceptez la description du produit disponible dans la rubrique Téléchargements > Documentations en conjonction avec les Conditions générales de fourniture de produits logiciels (AVB Software SICK).

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Safe_Portal

Caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques

Modèle	Siemens S7
Type de produit	Logiciel
Configuration requise	SIMATIC STEP 7 Safety Advanced: V14 SIMATIC STEP 7 TIA Portal: V14 SP1
Etat sécurisé en cas de défaut	Les sorties de sécurité à semi-conducteur sont à l'état INACTIF.
Tâche de sécurité	Contrôle d'accès
Température de service	-10 °C +50 °C
Température de stockage	-25 °C +50 °C
Humidité de l'air	90 % à 50 °C (EN 61131-2)
Tension d'alimentation $\mathbf{U}_{\mathbf{V}}$	24 V DC (16,8 V DC 28,8 V DC)
Contenu de la livraison	Notice d'instruction Fichier SISTEMA Bloc de fonction « SICK_SP_01_V » Bloc de fonction « SICK_SP_01_V » Bloc de fonction « SICK_SP_RST_V »

Classifications

	0707000
ECLASS 5.0	27279090
ECLASS 5.1.4	27279090
ECLASS 6.0	27279090
ECLASS 6.2	27279090
ECLASS 7.0	27279090
ECLASS 8.0	27279090
ECLASS 8.1	27279090
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27279090
ECLASS 11.0	27279090
ECLASS 12.0	27279090
ETIM 5.0	EC001449
ETIM 6.0	EC001449

SOW/SPO-S7VE4SASAO | Safe Portal SYSTÈMES DE SÉCURITÉ POUR LE FLUX AUTOMATISÉ DE BIENS

ETIM 7.0	EC001449
ETIM 8.0	EC001449
UNSPSC 16.0901	32151705

SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com

