



# SYS/SPOS7VE4SASA02MS3

Safe Portal

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ POUR LE FLUX AUTOMATISÉ DE BIENS

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### informations de commande

type	référence
SYS/SPOS7VE4SASA02MS3	1119559

**compris dans la livraison:** MICS3-CBAZ55PZ1P01 (2), Kit de fixation 2a (2), SOW/SPO-S7VE4SASA0 (1), Kit de fixation 1a (2)

Autres modèles d'appareil et accessoires → [www.sick.com/Safe\\_Portal](http://www.sick.com/Safe_Portal)



### caractéristiques techniques détaillées

#### Caractéristiques

<b>Modèle</b>	Siemens S7
<b>Type de produit</b>	Système (matériel et logiciel)
<b>Scrutateurs laser de sécurité</b>	microScan3 Pro - PROFINET
<b>Configuration requise</b>	SIMATIC STEP 7 TIA Portal: V14 SP1 SIMATIC STEP 7 Safety Advanced: V14
<b>Mode de raccordement</b>	Connecteur femelle M12, 4 pôles, codage D
<b>Etat sécurisé en cas de défaut</b>	Les sorties de sécurité à semi-conducteur sont à l'état INACTIF.
<b>Tâche de sécurité</b>	Contrôle d'accès
<b>Température de service</b>	-10 °C ... +50 °C
<b>Température de stockage</b>	-25 °C ... +50 °C
<b>Humidité de l'air</b>	90 % à 50 °C (EN 61131-2)
<b>Tension d'alimentation U<sub>v</sub></b>	24 V DC (16,8 V DC ... 28,8 V DC)

#### Certifications

<b>EU declaration of conformity</b>	✓
<b>UK declaration of conformity</b>	✓
<b>China RoHS</b>	✓

#### Classifications

<b>ECLASS 5.0</b>	27279090
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27279090
<b>ECLASS 6.0</b>	27279090
<b>ECLASS 6.2</b>	27279090
<b>ECLASS 7.0</b>	27279090
<b>ECLASS 8.0</b>	27279090
<b>ECLASS 8.1</b>	27279090
<b>ECLASS 9.0</b>	27279090
<b>ECLASS 10.0</b>	27279090
<b>ECLASS 11.0</b>	27279090
<b>ECLASS 12.0</b>	27279090

<b>ETIM 5.0</b>	EC001449
<b>ETIM 6.0</b>	EC001449
<b>ETIM 7.0</b>	EC001449
<b>ETIM 8.0</b>	EC001449
<b>UNSPSC 16.0901</b>	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](http://www.sick.com)