



interrupteur de position de sécurité à détrompeur séparé plastique, boîtier court, 3x(M20x1,5), actionnement latéral et frontal, contacts à action dépendante 1 NF, force d'extraction 30 N, livraison sans détrompeur,

nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	interrupteur de position de sécurité
désignation type de produit	3SE22
compatibilité d'utilisation interrupteur de sécurité	Oui

Caractéristiques techniques générales

tension d'isolement valeur assignée	500 V
tension de tenue aux chocs valeur assignée	6 kV
degré de protection IP	IP67
durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) typique	1 000 000
courant thermique	10 A
désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009	B
principe actif	mécanique
Directive RoHS (date)	07/01/2006
longueur du capteur	75 mm
largeur du capteur	52 mm

Conditions ambiantes

température ambiante	
• en service	-30 ... +80 °C
• à l'entreposage	-30 ... +80 °C
catégorie de protection contre l'explosion pour poussières	Sans
version du contact	mécanique
fréquence de service valeur assignée	60 ... 50 Hz
nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires	0
nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires	3
courant d'emploi pour AC-15	
• pour 230 V valeur assignée	4 A
courant d'emploi pour DC-13	
• pour 24 V valeur assignée	4 A

Boîtier

forme du boîtier	large
matériau du boîtier	matière thermoplastique renforcée aux fibres de verre
revêtement du boîtier	autre
version du boîtier selon la norme	Non

Tête de commande

version de l'organe de commande	sans
version de la fonction de commutation	contact positif d'ouverture NF
principe de commutation	contacts à action dépendante
nombre de contacts de sécurité	3
version de l'entrée de câbles	3x (M20 x 1,5)

Montage/ fixation/ dimensions

position de montage	au choix
type de fixation	fixation par vis

Raccordements/ Bornes

version du raccordement électrique	raccordement à vis
type de sections raccordables	
• âme massive	2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
• âme souple avec embouts	2x (0,75 ... 2,5 mm ²)
version de l'interface pour une communication de sécurité	Sans

Communication/ Protocole

version de l'interface	Sans
------------------------	------

Certificats/ homologations

General Product Approval	Test Certificates
--------------------------	-------------------



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

Marine / Shipping

Marine / Shipping	other
-------------------	-------



LRS



PRS



RINA



DNV-GL

[Confirmation](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3SE2257-6XX>

Générateur CAx en ligne

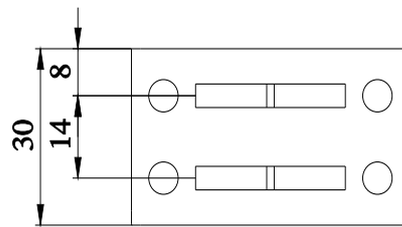
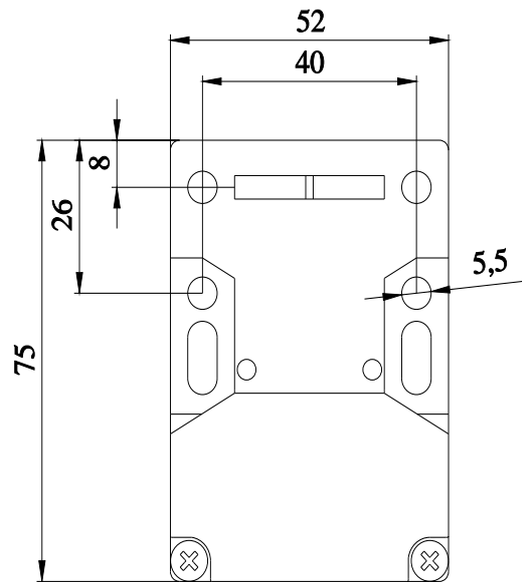
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE2257-6XX>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SE2257-6XX>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE2257-6XX&lang=en



dernière modification :

26/01/2022 