



Figure à titre d'exemple

voyant lumineux, 16 mm, rond, plastique, transparent, lisse, pour inscription avec calottes intérieures

nom de marque produit	SIRIUS
désignation du produit	Voyant lumineux
version du produit	Élément rond
désignation type de produit	3SB2
Boîtier	
nombre d'emplacements	0
Organe de commande	
version de l'organe de commande	voyant lumineux
extension produit en option lampe	Non
couleur de l'organe de commande	transparent
matériau de l'organe de commande	matière plastique
forme de l'organe de commande	Cabochoon lisse
diamètre extérieur de l'organe de commande	19 mm
type de déverrouillage	sans
nombre de positions	0
Collerette	
constituant du produit collerette	Non
Support	
matériau du support	Plastique
Caractéristiques techniques générales	
fonction produit	
• fonction d'ARRET D'URGENCE	Non
• fonction ARRET D'URGENCE	Non
degré de protection IP	IP65
tenue aux vibrations selon IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
désignation du matériel selon IEC 81346-2:2009	P
Directive RoHS (date)	07/01/2006
Raccordements/ Bornes	
couple de serrage des vis du support	0,4 N·m
Conditions ambiantes	
température ambiante	
• en service	-25 ... +70 °C
• à l'entreposage	-40 ... +80 °C
catégorie d'environnement en service selon IEC 60721	3K6
Montage/ fixation/ dimensions	
type de fixation	montage sur plaque frontale
forme de la découpe	rond
diamètre de montage	16 mm
hauteur d'encastrement	9 mm

largeur de montage
profondeur d'encastrement

19 mm
50 mm

Certificats/ homologations

General Product Approval

Declaration of Conformity

Test Certificates



EAC

UK
CA



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

[Special Test Certificate](#)

[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=3SB2001-6CH06>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2001-6CH06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB2001-6CH06>

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=3SB2001-6CH06&lang=en

dernière modification :

21/12/2020