



Figure à titre d'exemple

VOYANT LUMINEUX, 22 MM, ROND, PLASTIQUE, BLEU, LENTILLE AVEC ANNEAUX CONCENTRIQUES AVEC SUPPORT !!! Produit en fin de vie !! Le successeur est SIRIUS ACT 3SU1 La référence de remplacement préférée est >>3SU1001-6AA50-0AA0 + 3SU1500-0AA10-0AA0<<

nom de marque produit	SIRIUS
version du produit	Élément rond
Boîtier	
nombre d'emplacements	0
Organe de commande	
version de l'organe de commande	voyant lumineux
extension produit en option lampe	Oui
couleur de l'organe de commande	bleu
matériau de l'organe de commande	matière plastique
forme de l'organe de commande	Cercles concentriques
diamètre extérieur de l'organe de commande	28 mm
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	IP66
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	1 ... 1,2 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	fixation frontale
forme de la découpe	rond
diamètre de montage	22 mm
hauteur d'encastrement	11 mm
largeur de montage	28 mm
profondeur d'encastrement	29 mm
Homologations Certificats	

[Confirmation](#)[Miscellaneous](#)[Environmental Con-
firmations](#)**Autres informations****Informations sur l'emballage**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>**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=3SB3001-6BA50>**Générateur CAX en ligne**<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB3001-6BA50>**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SB3001-6BA50>**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=3SB3001-6BA50&lang=en

dernière modification :

04/11/2023