





Plaquette de repérage à encliqueter ou à coller sur porte-étiquette,
Taille de plaquette 12,5 x 27 mm, étiquette argent, inscription noire,
avec inscription: Man O Auto



nom de marque produit	SIRIUS ACT
désignation du produit	Plaquette de repérage
désignation type de produit	3SU1
Caractéristiques techniques générales	
• indice de protection IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Tenue aux chocs	
• pour applications ferroviaires selon EN 61373	catégorie 1, classe B
Tenue aux vibrations	
• pour applications ferroviaires selon EN 61373	catégorie 1, classe B
Montage/ fixation/ dimensions	
hauteur	12,5 mm
largeur	27 mm
Accessoires	
Matériau de l'accessoire	Plastique
Mode de fixation de l'étiquette	encliqueter / coller
Repérage de l'étiquette de repérage pour auxiliaires de commande	Man O Auto

Forme de l'étiquette de repérage pour auxiliaires de commande	rectangulaire
Couleur de l'étiquette de repérage	argent / noir (étiquette / écriture)

Certificats/ homologations

General Product Approval		Declaration of Conformity		Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.	Miscellaneous Type Test Certificates/Test Report

Marine / Shipping					other
 ABS	 LRS	 PRS	 RINA	 RMRS	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=3SU1900-0AC81-0DY0>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AC81-0DY0>

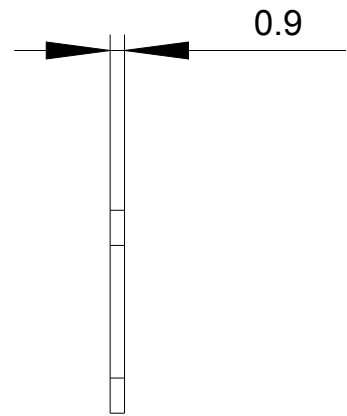
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3SU1900-0AC81-0DY0>

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=3SU1900-0AC81-0DY0&lang=en



dernière modification :

19-08-2020