

DERIVATION AS-I TRANSITION DU CÂBLE AS-I SUR
PRISE FEMELLE M12



Caractéristiques techniques générales

exécution	transition conducteur AS-Interface, profilé, sur câble rond standard, technique par prise vampire pour câble AS-Interface, connecteur femelle M12 pour le raccordement du câble rond standard
Degré de protection	IP67

Certificats / homologations

General Product Approval



GOST



UL



DNV



LRS



RINA

other

[Environmental Confirmations](#)

Informations supplémentaires :

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

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/mall>

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/fr/3RX9801-0AA00/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3RX9801-0AA00

