



console d'adressage AS-Interface V3.0 pour réglage des adresses de modules esclave AS-i test d'entrée/de sortie et autres fonctions spécification AS-i V3.0 connecteur femelle M12 avec ligne d'adressage 1,5 m (connecteur mâle M12 / connecteur creux) avec piles (4 x 1,5 V LR6)

Caractéristiques techniques générales

version du produit		Console d'adressage AS-Interface
Alimentation		4 piles CEI LR6 (NEDA 15), qui garantit une disponibilité d'au moins 2500 adressages d'appareil. Un déclenchement automatique est provoqué environ 1 minute après la dernière utilisation pour protéger les piles
Courant assigné d'emploi le	mA	150
autres remarques		température de stockage sans piles

Conditions ambiantes

conditions d'environnement humidité relative de l'air		max. 75 %, éviter la condensation
température ambiante		
• en service	°C	0 ... 55
• à l'entreposage	°C	-20 ... +55
Degré de protection		
• appareil		IP50
• douille de raccordement		IP20
Conditions d'utilisation		uniquement à l'intérieur

Caractéristiques mécaniques

largeur	mm	84
hauteur	mm	195
profondeur	mm	35
Connexion		via prise M12-: Pin1=AS-i+; Pin3=AS-i-

Certificats/ homologations

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	Shipping Approval



[Miscellaneous](#)



Shipping Approval	other

[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=3RK1904-2AB02>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1904-2AB02>

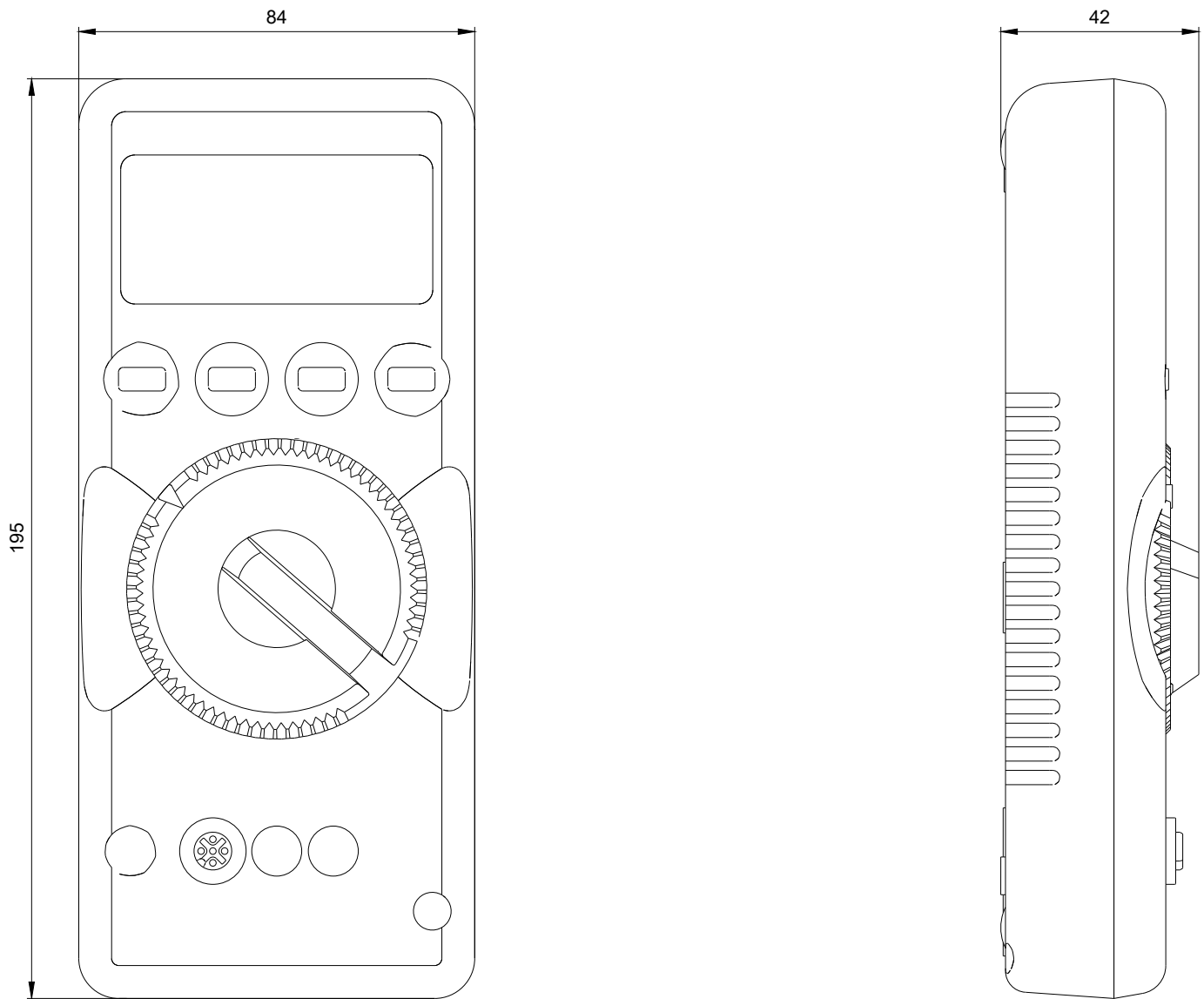
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3RK1904-2AB02>

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=3RK1904-2AB02&lang=en



dernière modification :

20-11-2020