

Valve UNITRONIC® SENSOR M12

Connecteur à valve sur fiche droite M12

Cordon capteur/actionneur, connecteur à valve sur prise M12, PUR sans halogène, 3 broches, avec DEL, type A, B, C, IP65/IP67



Étanche à l'eau



Chaîne porte-câbles



Encombrement



Temps d'assemblage



Génie mécanique et industriel



Automatisation

Avantages

Économies grâce à une installation rapide et simple

Gain d'espace grâce aux dimensions compactes

Suivi rapide et simple des erreurs

Particularités

Pour des applications en chaînes porte-câbles

Avec circuit de protection (diode Z). Ponté PE (sauf le type AD)

Avec LED indicatrice d'état (jaune)

Avec affichage de l'état de l'interrupteur (2 LED, rouge/vert)

Support tag inclus

Exempt de vernis corrosif

Constitution du produit

3 ou 5 x 0,5 mm²

Code d'identification du conducteur :

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

Valve UNITRONIC® SENSOR M12

Conducteurs noirs avec numéros +verts/jaunes

Gaine extérieure : PUR sans halogène, noire

Diamètre extérieur :

4,5 mm (3 broches)

5,3 mm (5 broches)

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001855

ETIM Classe 5.0 - Description : Câble de raccordement de capteur-actionneur

Classification ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID : EC001855

ETIM 6.0 Classe-Description : Câbles capteur/actionneur de confection

Matériau:

Matériau du Contact: CuSn Surface du contact : Ni / AuKnurl
: Zinc moulé sous pression , nickelé Matériau du corps : TPU
, retardateur de la flamme , autoextinguible

Indice de protection:

IP65/IP67

Température ambiante (en service):

Connecteur à valve -20 °C à +85 °C
Connecteur/embase -25 °C à +90 °C
Installation fixe -40 °C à +80 °C
Flexible -20 °C à +80 °C

Codage:

A-standard

Courant nominal (A):

4 A

Remarque

Toutes les valeurs relatives aux produits sont données en valeurs nominales sauf précision contraire. Les autres valeurs (comme par ex. les tolérances) peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

Valve UNITRONIC® SENSOR M12

Numéro d'article	Designation article	Nombre de broches	Longueur (m)	LED	Tension nominale UN(V)
Connecteur droit sur connecteur à valve type A (18 mm)					
22260550	AB-C3-M12MS-0,3PUR-A-1L-3 S	3	0,3	1 LED	24
22260551	AB-C3-M12MS-0,6PUR-A-1L-3 S	3	0,6	1 LED	24
22260552	AB-C3-M12MS-1,0PUR-A-1L-3 S	3	1	1 LED	24
22260553	AB-C3-M12MS-2,0PUR-A-1L-3 S	3	2	1 LED	24
Connecteur droit vers connecteur à valve de type A (18 mm) pour manocontacteur					
22260573	AB-C5-M12MS-0,3PUR-AD-2L	5	0,3	2 LEDs	24
22260572	AB-C5-M12MS-0,6PUR-AD-2L	5	0,6	2 LEDs	24
22260571	AB-C5-M12MS-1,0PUR-AD-2L	5	1	2 LEDs	24
22260570	AB-C5-M12MS-2,0PUR-AD-2L	5	2	2 LEDs	24
Connecteur droit sur connecteur à valve type B (10 mm)					
22260558	AB-C3-M12MS-0,3PUR-B-1L-3 S	3	0,3	1 LED	24
22260559	AB-C3-M12MS-0,6PUR-B-1L-3 S	3	0,6	1 LED	24
22260560	AB-C3-M12MS-1,0PUR-B-1L-3 S	3	1	1 LED	24
22260561	AB-C3-M12MS-2,0PUR-B-1L-3 S	3	2	1 LED	24
Connecteur droit sur connecteur à valve type BI (11 mm)					
22260554	AB-C3-M12MS-0,3PUR-BI-1L-S	3	0,3	1 LED	24
22260555	AB-C3-M12MS-0,6PUR-BI-1L-S	3	0,6	1 LED	24
22260556	AB-C3-M12MS-1,0PUR-BI-1L-S	3	1	1 LED	24
22260557	AB-C3-M12MS-2,0PUR-BI-1L-S	3	2	1 LED	24
Connecteur droit sur connecteur à valve type C (8 mm)					
22260566	AB-C3-M12MS-0,3PUR-C-1L-3 S	3	0,3	1 LED	24
22260567	AB-C3-M12MS-0,6PUR-C-1L-3	3	0,6	1 LED	24

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
 PN 0456 / 02_03_16

Valve UNITRONIC® SENSOR M12

Numéro d'article	Designation article	Nombre de broches	Longueur (m)	LED	Tension nominale UN(V)
	S				
22260568	AB-C3-M12MS-1,0PUR-C-1L-S	3	1	1 LED	24
22260569	AB-C3-M12MS-2,0PUR-C-1L-S	3	2	1 LED	24
Connecteur droit sur connecteur à valve type CI (9,4 mm)					
22260562	AB-C3-M12MS-0,3PUR-CI-1L-S	3	0,3	1 LED	24
22260563	AB-C3-M12MS-0,6PUR-CI-1L-S	3	0,6	1 LED	24
22260564	AB-C3-M12MS-1,0PUR-CI-1L-S	3	1	1 LED	24
22260565	AB-C3-M12MS-2,0PUR-CI-1L-S	3	2	1 LED	24

Dernière mise à jour (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappprancis.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16