

SAIL-VSCD-15Q**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Weidmüller propose des connecteurs d'électrovannes comme câble de liaison avec connecteurs M12 et extrémité libre. L'état de l'électrovanne est signalé par une LED. Les électrovannes sont toutes équipées d'un circuit de protection. La gamme Weidmüller comprend des connecteurs d'électrovannes de type A, B, C selon la DIN et le standard industriel. En position enfichée on atteint l'indice de protection IP67. L'orientation de sortie est également très importante. Chez Weidmüller ce sont les versions 0 degré qui sont livrées ce qui signifie que la direction de la sortie de câble correspond au contact PE.

Informations générales de commande

Version	Connecteur d'électrovanne, Extrémité libre - Connecteur EV, CD
Référence	1935981500
Type	SAIL-VSCD-15Q
GTIN (EAN)	4032248606207
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 16:16:37 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

SAIL-VSCD-15Q**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 461 g

Classifications

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-12
ECLASS 9.1	27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-12
ECLASS 11.0	27-06-03-12	ECLASS 12.0	27-06-03-12

Caractéristiques techniques câble

Diamètre extérieur	4.6 mm ± 0.2 mm	Longueur du câble	15 m
Nombre de pôles	3	Section du conducteur	0,75 mm ²

Caractéristiques techniques générales

Codage	Forme boîtier C DIN (8 mm)	Courant nominal	4 A
Degré de protection	IP67, Vissé	LED	Oui
Plage de températures du coffret	-25...+80 °C	Protection par coupe-circuits	Varistor
Tension nominale	24 V	Version	Extrémité libre - Connecteur EV

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

SAIL-VSCD-15Q

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

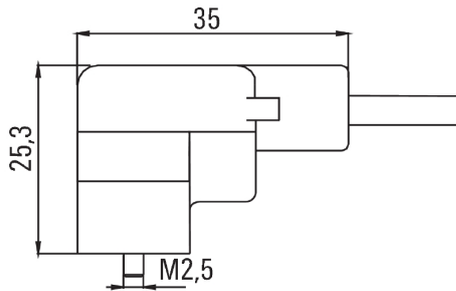
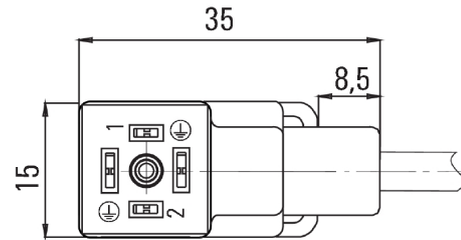


Schéma des pôles



Schéma

