

SAIL-VSBD-180-15U(0,5)**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	Connecteurs d'électrovannes avec joint incorporé, Extrémité libre - Connecteur EV
Référence	1845161500
Type	SAIL-VSBD-180-15U(0,5)
GTIN (EAN)	4050118446708
Qté.	1 pièce(s)

SAIL-VSBD-180-15U(0,5)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	493 g
-----------	-------

Classifications

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ECLASS 9.0	27-06-03-11	ECLASS 9.1	27-06-03-11
ECLASS 10.0	27-06-03-11	ECLASS 11.0	27-06-03-11
ECLASS 12.0	27-06-03-11	ECLASS 13.0	27-06-03-11

Caractéristiques techniques câble

Blindé	Oui	Couleur de la gaine	noir
Diamètre extérieur	4.6 mm ± 0.2 mm	Longueur du câble	15 m
Matériau de la gaine	PUR	Plage de température, en mouvement	-25...80 °C
Plage de température, fixe	-40...80 °C	Réticulé par irradiation	Non

Caractéristiques techniques générales

Plage de températures du coffret	-25...+80 °C	Version	Extrémité libre - Connecteur EV
----------------------------------	--------------	---------	---------------------------------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN

SAIL-VSBD-180-15U(0,5)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

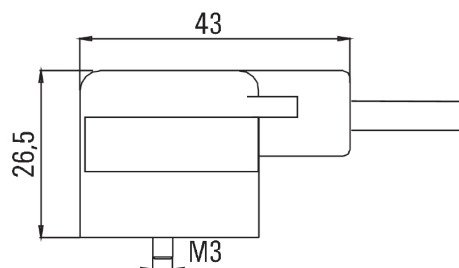
D-32758 Detmold

Germany

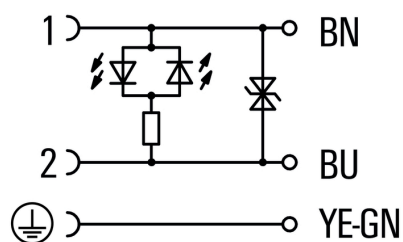
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Schéma



24V AC/DC_ 4A