

Kits de connecteur SUB-D - VS-09-SET-STD - 1689145

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)



Jeu de connecteurs D-SUB , taille Shell 1, indice de protection IP67

RoHS

Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pc
GTIN	 4 017918 878009
GTIN	4017918878009
Poids par pièce (hors emballage)	0,053 KGM
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	Allemagne
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Nombre de pôles	9
Blindé	non
Diamètre extérieur du câble	3 mm ... 9 mm
Sortie du câble	incliné
Coloris	gris
Indice de protection	IP67
Type	D-SUB 9
Taille de boîtier	1
Nombre de sorties de câble	2

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 80 °C
---------------------------------------	------------------

Indications concernant les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Kits de connecteur SUB-D - VS-09-SET-STD - 1689145

Caractéristiques techniques

Indications concernant les matériaux

Matériau du boîtier	PA
Matériau du joint	Joint plat : NBR ; joint profilé : EPDM
	Joint plat : NBR ; joint profilé : EPDM
Matériau joint d'étanchéité	CR/NBR

Caractéristiques électriques

Nombre de pôles	9
Degré de pollution	2

Normes et spécifications

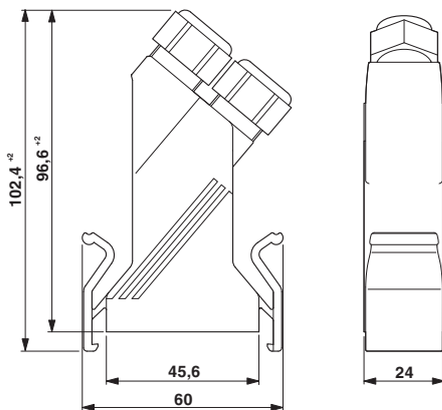
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
-------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

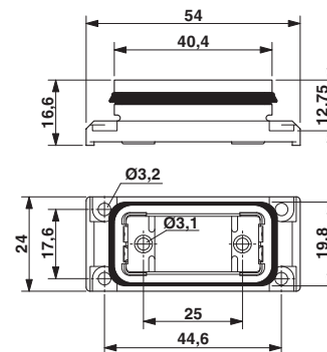
China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Schémas

Dessin coté



Dessin coté

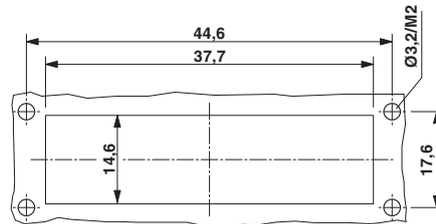


Cadre de montage SUB-D

Capot SUB-D

Kits de connecteur SUB-D - VS-09-SET-STD - 1689145

Dessin coté



Découpe de montage

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440302
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC001132
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121522

Homologations

Homologations

Homologations

EAC

Kits de connecteur SUB-D - VS-09-SET-STD - 1689145

Homologations

Homologations Ex

Détails des approbations

EAC



B.01742