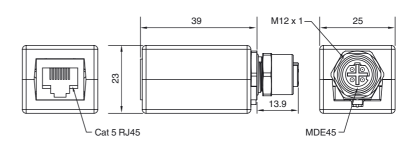


### **Dimensions**



### Marque de commande

#### V1D-M12H-V45-Y917140

Montage en panneau, prise RJ45 avec adaptateur vers prise M12 codage D

### Caractéristiques

- Montage sur face avant/vissé
- Convient pour la technique 2, 3 ou 4 fils
- Adaptateur de connexion de montage en panneau
- M12 codage D vers RJ45 (blindage vers accouplement)

## Caractéristiques techniques

Caracteristiques generales	
nombre de pôles	4
Raccordement 1	Connecteur femelle
Forme constructive 1	droit
Filetage 1	M12
Raccordement 2	Connecteur mâle
Forme constructive 2	droit
Filetage 2	RJ-45
Caractéristiques électriques	

Tension d'emploi

rension a empioi	UΒ	max 42 V CC
Courant d'emploi	I <sub>B</sub>	max 1,5 A

Conditions environnantes

Température ambiante -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection IP67

Matérial
contacts laiton, doré
Boîtier PBT
Connecteur laiton nickel
écrou chapeau laiton nickel

Informations générales

Remarque Classe 5 : Connecteur RJ-45

conformité de normes et de directives

Conformité aux normes

Normes CAT5 (CEI 11801:2002) , CAT5e (TIA 568B:2001) CEI 61076-2-101:2008

# Raccordement électrique

