

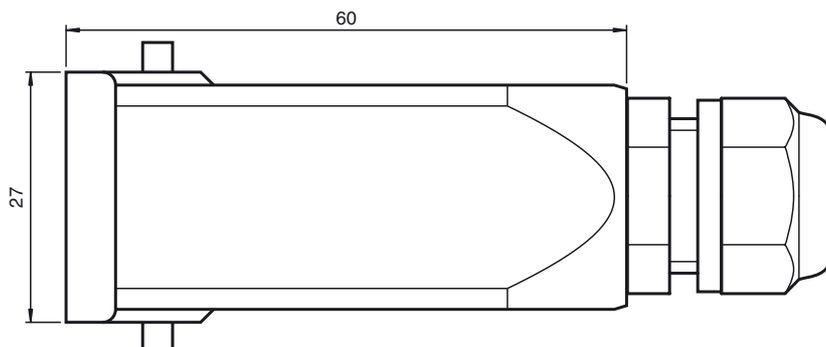


### Marque de commande

#### V8HAN-G

Boîte de câble, Harting, à 8 broches, facile à assembler

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

nombre de pôles	8
Forme constructive	Connecteur femelle, droit Harting Han 8D, taille 3 A

#### Caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi	$U_e$	230/400 V
Tension d'emploi	$U_B$	50 V
Courant d'emploi		10 A
résistance de continuité		< 3 m $\Omega$

#### Conditions environnementales

Température ambiante	-40 ... 125 °C (-40 ... 257 °F)
Degré de pollution	3

#### Caractéristiques mécaniques

diamètre de broche	1 mm
Degré de protection	IP65
Raccordement	8 connecteurs à contact, Harting 8 D Raccordement à sertir pour max. $\varnothing$ 1,1 mm, dénudage 8 mm Raccord à vis PG11

#### Matériau

contacts	alliage Cu
surface de contact	Au
Poignée	aluminium et polycarbonate
inflammabilité	
Boîtier	94 V-0

#### conformité de normes et de directives

Conformité aux normes	
Degré de protection	EN 60529

### Raccordement électrique

