



### Marque de commande

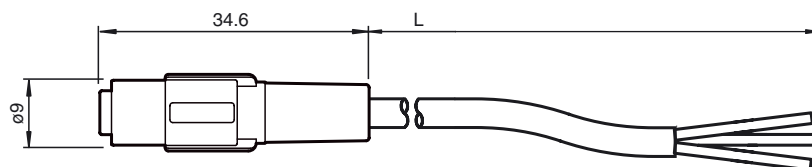
V3-GR-YE2M-PUR

Prise câble, M8, 3 pôles, câble PUR

### Caractéristiques

- Verrouillage à encliqueter

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

nombre de pôles	3
Raccordement 1	Connecteur femelle
Forme constructive 1	droit
Raccordement 2	Extrémité de câble libre

#### Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	$U_B$	max. 125 V C.C.
Tension de claquage		> 1500 V <sub>eff</sub> C.A.
Courant d'emploi		max. 4 A
résistance de continuité		< 5 mΩ

#### Conditions environnementales

Température ambiante	-25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
Degré de pollution	3

#### Caractéristiques mécaniques

diamètre de broche	1 mm
Mode de protection	IP67 / IP68 / IP69k
Matériau	
contacts	CuSn
surface de contact	Ni/Au
Poignée	TPU , jaune
Câble	PUR
isolation de fil	PVC
Câble	câblage fin, flexible
Diamètre d'enveloppe	Ø 4,4 mm
rayon de courbure	10 x Kabeldurchmesser
Couleur	jaune
Fils	3 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Longueur	L 2 m
inflammabilité	
support de contacts	94V-2
Boîtier	94V-2
Ligne	Classe d'inflammabilité VW-1 selon UL
Remarque	M8 sans filetage

#### Agréments et certificats

Agrément UL	cULus Listed, General Purpose
-------------	-------------------------------

### Raccordement électrique

