



Connecteur mâle, à câbler par soi-même

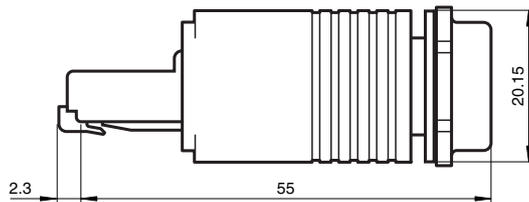
V45-GP

- Ethernet industriel
- Pour PROFINET
- Montable sur le terrain
- Blindage intégrale (360°) pour une protection CEM complète
- Raccordement autodénudant
- Insensibilité aux vibrations grâce à l'encliquetage mécanique
- Pour une utilisation en extérieur

Connecteur mâle RJ45 droit, 4 broches, Cat5, blindé, montable sur site, raccordement autodénudant, extérieur



Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales

Connecteur 1		
Raccordement	Connecteur mâle	
Forme constructive	RJ45	
Style	droit	
Verrouillage	Pousser/tirer	
nombre de pôles	4	

Caractéristiques électriques

Tension d'emploi	U_B	max. 50 V AC / 60 V C.C.
Courant d'emploi	I_B	max. 1 A

Conformité

Degré de protection	EN 60529	
Technologie de transmission	Cat. 5 Classe D jusqu'à 100 MHz	
connecteurs multibroches	connecteur RJ45 : IEC 61076-3-106 V4	
Catégorie de composant	CAT5 (IEC 11801)	

Conditions environnementales

Date de publication: 2023-05-31 Date d'édition: 2023-06-13 : 202387_fra.pdf

Reportez-vous aux « Remarques générales sur les informations produit de Pepperl+Fuchs ».

Groupe Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

États-Unis : +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Allemagne : +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapour : +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Données techniques

Température ambiante	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Connecteur	
Protection contre le desserrage	disponible
Cycles d'insertion-extraction	min. 750
Blindage	via Corps
Degré de protection	IP67
Câble	
Diamètre d'enveloppe	4,9 ... 8,6 mm
Section des fils	solide : 0,26 ... 0,32 mm ² (23 ... 22 AWG) multibrins : 0,22 ... 0,32 mm ² (24 ... 22 AWG)
Matériel	
Connecteur	
Poignée	thermoplastique, noir
inflammabilité	V-0