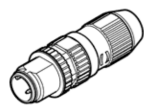
fiche **NECU-S-M12G4-HX** N° de pièce: 562028





Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 61076-2-101
	EN 61984
Agrément	c UL us - Recognized (OL)
Fréquence de connexion	3
Poids du produit	17,5 g
Connexion électrique	à 4 pôles
	Codage A
	M12x1
	Connecteur droit / connecteur isolé de déplacement
Plage de tension de service CC	0 32 V
Plage de tension de service CA	0 32 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	4 A
Résistance aux tensions transitoires	0,8 kV
Diamètre de câble admissible	2,9 5,1 mm
Isolation des fils individuels admissible	>= 0,1 mm
Diamètre des fils admissible	0,9 1,6 mm
Section de raccordement	0,14 0,34 mm2
Degré de protection	IP65
	IP67
Température ambiante	-25 85 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Note sur la matière	Conforme RoHS
Degré d'encrassement	3
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Matériau corps	PA
	Zinc moulé sous pression
	nickelé
Matériau verrouillage par vis	Zinc moulé sous pression, nickelé
Matériau joints	FPM
	PUR
Matériau contacts à fiche	doré
Isolation des fils admissible	PP
	PVC
	TPE-E