

Tête de station Cube67+ ProfiNet IO

Cube67+
PROFINET IO

Vous trouverez des câbles de raccordement dans l'Online-Shop à la rubrique « Technique de raccordement ».

Boîtier entièrement résiné.

Cube67+ Les modules peuvent seulement être utilisés en combinaison avec les têtes de station Cube67+, EtherNet/IP, PROFIBUS + PROFINET.

Lien vers le produit

Illustration

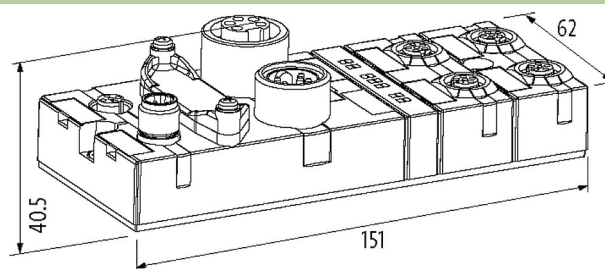
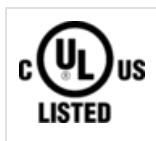


Photo non contractuelle

Validations



Plus d'info



Caractéristiques générales

Mode de fixation	Fixation par vis à 2 trous
Plage de température	0...+55 °C (temp. de stockage -20...+75 °C)
Degré de protection	IP67
Dimensions HxLxP	151x62x40.5 mm

Alimentation des modules

Tension de service	24 V DC (EN 61131-2)
Consommation	max. 200 mA

Système Cube

Capacité du module	max. 32
Machine Option Management	oui
Nombre de masterports (IO-Link)	max. 128
Capacité d'E/S	max. 1 024 Byte (Input), max. 1 024 Byte (Output)

Branchements

Bus de terrain	Ethernet 10/100 Mbit/s; M12, Codage D
Alimentation capteur-système/actionneur	7/8", 5 pôles, 2x max. 8 A
Liaison système interne	4x M12 (femelle) codage A, 6 pôles, 2x max. 4 A

PROFINET

Specification	V2.2, Conformance Class B
Adressage	DCP

Diagnostic

État de communication	par LED et BUS
Diagnostic par LED	par module et canal
Diagnostic par BUS	par module et canal
Surveillance - tension insuffisante	oui
Surveillance - absence de tension	oui
Court-circuit et surcharge	oui

données commerciales

EAN	4048879294027
eClass	27242608
Numéro du tarif douanier	85389099
pays d'origine	DE
Unité de conditionnement	1.000