

Rangierkabel PROFInet A

M12-D-IP67 180° (Stecker)



Kategorie 5e



Typ

Kabel

Bezeichnung:
Mantel-Material:
Frequenz:

PROFInet Typ A (SK)
PVC
bis 100 MHz

Stecker

Steckverbindertyp 1:
Steckverbindertyp 2:
System-Typ:
Pinbelegung:

M12-Stecker zentral geschirmt
M12-Stecker zentral geschirmt
HELUKAT® M12 D-kodiert
D-codiert nach DKE/IEC 61076-2-101

Flammwidrigkeit

nach IEC 60332-3

Ölbeständigkeit

nach EN60811-2-1

Normen und Standards

HELUKAT® CONNECTING SYSTEMS® Systemkomponente bis 100 MHz der Kategorie 5, ISO 11801 (2002), EN 50173-3, IEC 61156-1, IEC61156-5, DKE/IEC 61076-2-101 und IEC 61918. Unterstützt die PROFInet Richtlinie V4.0 (2017).

Vorzugstypen

Art.-Nr.	Mantelfarbe	Länge in Metern	VPE
806457	grün ähnlich RAL 6018	0,5	50
806458	grün ähnlich RAL 6018	1,0	50
806459	grün ähnlich RAL 6018	2,0	50
806460	grün ähnlich RAL 6018	3,0	30
806461	grün ähnlich RAL 6018	5,0	30
806462	grün ähnlich RAL 6018	10,0	25
806463	grün ähnlich RAL 6018	15,0	10
806464	grün ähnlich RAL 6018	25,0	5

Technische Änderungen vorbehalten.

Merkmale

Verbindungskabel zur Verbindung von IP67 geschützten Ethernet Applikationen nach ISO/IEC 11801 mit M12 Steckverbindern. Einsetzbar für fest zu installierende Verkabelungen. Das für die Steckverbinder eingesetzte Spezialkunststoff zeichnet sich durch eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit aus. Bei speziellen Anwendungen sollte jedoch eine individuelle Bewertung durch unsere Berater stattfinden.

Optionen

Andere Längen, Crossover-Kabel oder andere Steckertypen können wir auf Anfrage selbstverständlich auch anbieten.