



Merkmale

- Betätigungsschutzlasche für Entriegelungshebel
- Kurzes und kompaktes Design in Kombination mit stabilem Knickschutz
- Voll EMV-geschirmt (aluminiumkaschierte Folie und Geflecht)

Technische Kennwerte

Adernaufbau	4x 2 Twisted Pair
Steckverbinder 1	HARTING RJ Industrial®
Steckverbinder 2	HARTING RJ Industrial®
Grenztemperatur	-30 ... +75 °C, -5 ... +50 °C bewegt
Schutzart nach IEC 60529	IP20
Übertragungseigenschaften	Kategorie, 5e
Datenrate	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	gelb

Normen und Zulassungen

IEC 11801
 IEC 24702
 IEC 61935-2
 IEC 60754-1

Bezeichnung	Kabellänge	Artikelnummer	Maßzeichnung (Maße in mm)
RJ45 , Kupferkabel (rund), halogenfrei, ölbeständig, beidseitig konfektioniert	0,2 m	09 47 474 7001	
	0,3 m	09 47 474 7002	
	0,4 m	09 47 474 7003	
	0,5 m	09 47 474 7004	
	0,6 m	09 47 474 7005	
	0,7 m	09 47 474 7006	
	0,8 m	09 47 474 7007	
	0,9 m	09 47 474 7008	
	1 m	09 47 474 7009	
	1,5 m	09 47 474 7010	
	2 m	09 47 474 7011	
	2,5 m	09 47 474 7012	
	3 m	09 47 474 7013	
	3,5 m	09 47 474 7024	
	4 m	09 47 474 7014	
	5 m	09 47 474 7015	
	6 m	09 47 474 7016	
	7 m	09 47 474 7017	
	7,5 m	09 47 474 7018	
	8 m	09 47 474 7019	
	9 m	09 47 474 7020	
	10 m	09 47 474 7021	
	12 m	09 47 474 7035	
	15 m	09 47 474 7022	
	20 m	09 47 474 7023	
	25 m	09 47 474 7025	
30 m	09 47 474 7027		
35 m	09 47 474 7026		
40 m	09 47 474 7028		
50 m	09 47 474 7029		