

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	AB-PC4-M12MS-2,0PUR	22260778 gültig ab: 27.08.2014

Powerkabel, 4-polig, PUR/PVC schwarz, gerader Stecker M12-Schnellanschluss, auf freies Leitungsende, Länge: 2 m



Technische Daten

Lapp Artikelnummer:	22260778
Kabellänge:	2 m
Nennstrom I_N :	4 A
Nennspannung U_N :	250 V
Polzahl:	4
Kodierung:	A-Standard
Durchgangswiderstand:	5 m Ω
Überspannungskategorie:	II
Verschmutzungsgrad:	3
Schutzart:	IP65/IP67/IP68
Statusanzeige:	nein
Leiterquerschnitt:	0,75 mm ²
AWG Signalleitung:	18
Kabel \varnothing aussen:	5,9 mm
Aderfarbe:	braun, weiß, blau, schwarz
Mantelfarbe:	schwarz RAL 9005
Leiterwiderstand:	25,8 Ω /km
Isolationswiderstand (Signal):	10 G Ω m*km
Außenleiter Material:	PUR
Kleinster Biegeradius, fest verlegt:	59 mm
Kleinster Biegeradius, beweglich verlegt:	59 mm
Biegezyklen maximal:	2000000
Biegeradius mm:	59 mm
Verfahrgeschwindigkeit:	3 m/s
Brennbarkeitsklasse nach UL 94:	HB
Kabelgewicht:	57 kg/km
Kabelkurzzeichen:	LiYY11Y

Product Management www.lappautomation.com	Dokument: 22260778DE	1 / 2
--	----------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	AB-PC4-M12MS-2,0PUR	22260778 gültig ab: 27.08.2014

