Références:

SICK AG

OD Value (OD2-x50):

CL2 - 40 to $60 \text{ mm} - 5\mu\text{m} - 60*50*20,4\text{mm}$ - poids 70g

		F O		
Type	Connectique	Sortie	Référence	Prix HT
OD2-N50W10I2	câble	Courant	6036584	781.15 €
OD2-P50W10I0	Connecteur M12, 8 pôles	Courant	6036597	747.15 €
OD2-P50W10U0	Connecteur M12, 8 pôles	Tension	6036598	747.15 €
OD2-N50W10A2	câble	RS-422	6036587	781.15 €
OD2-P50W10A0	Connecteur M12, 8 pôles	RS-422	6036600	747.15 €

BAUMER

OADM 12:

M8, 4 pôles - 2μ m - 12,4*37*34,5 mm - poids 80g

Portée	Classe laser	Sortie	N° commande	Prix HT
30 to 50 mm	1	RS485	11177259	1 470.96 €
16 to 120 mm	2	courant	10147122	1 461.87 €
		tension	10152994	1 461.87 €
	1	courant	11090598	1 419.39 €
		tension	11090596	1 419.39 €
		RS485	11159058	1 470.96 €

FADK (14I4470/S35A/IO):

courant - 50-400mm - 0.1 mm - 14.8*31*43mm - poids = 19g - P.U.H.T = 396.81 €

MICRO-EPSILON

ILD1220-25:

 $courant - CL2 - 25-50mm - 25\mu m - 30*46*20mm - poids = 30g - P.U.H.T = 560.00$ €

ILD1320-25:

courant/RS422 - CL2 - 25-50mm - 5µm - 30*46*20mm - poids = 30g - P.U.H.T = 780.00 €

ILD1420-25 (ILD1420-25CL1):

 $courant/RS422 - CL1/CL2 - 25-50mm - 1\mu m - 30*46*20mm - poids = 60 \ g - P.U.H.T = 1\ 280.00 \ €$

ILD1720-20BL: LASER BLEU

courant/tension/RS422 - CL2 - 40-60mm - 0.8μm - 75*97*30mm - poids = 550g - P.U.H.T = 4 506.00 €