








Übersicht elektronische Magnetschalter Runde und metrische Bauformen

Runde und metrische Bauformen		MA-70, Ø 6,5 x 25 mm Niro 1.4401	MA-61, M 10 x 1 x 40 mm PPE, rot	MA-61, M 10 x 1 x 40 mm CuZn39Pb3, vernickelt
				
Schaltabstand (S_{gn})		45 mm	17 mm	17 mm
Mag. Empfindlichkeit		0,5 mT	10 mT	10 mT
Bezugsmagnet (Seite)		T-62N/S (212)	T-62N/S (212)	T-62N/S (212)
Funktionsart		Schließer	Öffner	Schließer
PNP	Typ	MEN-70OP2-01.2-2/K	MEK-61NP1-10.2-2/KL	MEK-61NP2-10.2-2/KL
	Artikelnummer	637.3270.067	637.1161.040	637.1261.041
				637.1161.043
				637.1261.042

Metrische Bauformen		MA-62, M 12 x 1 x 46 mm PA 6, rot	MA-62, M 12 x 1 x 46 mm CuZn39Pb3, vernickelt
			
Schaltabstand (S_{gn})		17 mm	35 mm
Mag. Empfindlichkeit		10 mT	2,5 mT
Bezugsmagnet (Seite)		T-62N/S (212)	T-62N/S (212)
Funktionsart		Öffner	Bistabil
PNP	Typ	MEK-62NP1-10.4-2/KL	MEK-62SP4-03.4-2/KL
	Artikelnummer	637.1162.047	637.3462.049
		637.1262.048	637.1162.044
			637.1262.045
			637.3462.046

Metrische Bauformen		MA-63, M 18 x 1 x 35 mm PA 6, rot	MA-63, M 18 x 1 x 35 mm CuZn39Pb3, vernickelt
			
Schaltabstand (S_{gn})		17 mm	35 mm
Mag. Empfindlichkeit		10 mT	2,5 mT
Bezugsmagnet (Seite)		T-62N/S (212)	T-62N/S (212)
Funktionsart		Öffner	Bistabil
PNP	Typ	MEK-63NP1-10.4-2/KL	MEK-63SP4-03.4-2/KL
	Artikelnummer	637.1163.053	637.3463.055
		637.1263.054	637.1163.050
			637.1263.051
			637.3463.052
NPN	Typ	MEK-63NN1-10.4-2/KL	MEM-63NN1-10.4-2/KL
	Artikelnummer	637.1563.069	637.1563.071
		637.1663.070	637.1663.072