

Trzpień metalowy



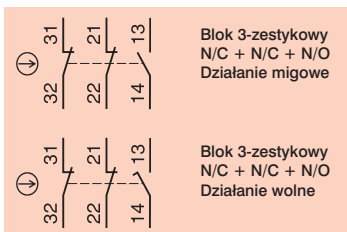
Trzpień z rolką



Dźwignia z rolką termoplastyczną

Łączniki miniaturowe		Typ XCSM, metal z kablem, L = 1 m (1)		
Maks. prędkość pobudzenia		0.5 m/s	0.5 m/s	1.5 m/s
Minimalna siła lub moment (zadziałanie/skuteczne otwarcie)		8.5 N / 42.5 N	7 N / 35 N	0.5 N.m / 0.1 N.m
Stopień ochrony		IP 66 + IP 67 + IP 68	IP 66 + IP 67 + IP 68	IP 66 + IP 67 + IP 68
Wymiary (korpus + głowica)	Szer x Głęb x Wys	30 x 16 x 60 mm	30 x 16 x 70.5 mm	30 x 32 x 92.5 mm
Łącznik kompletny	N/C + N/C + N/O działanie migowe	XCSM3910L1 →	XCSM3902L1 →	XCSM3915L1 →
	N/C + N/C + N/O działanie wolne	XCSM3710L1 →	XCSM3702L1 →	XCSM3715L1 →

(1) Z kablem o długości 2m, zamień ostatnia cyfrę w nr kat. na 2 (np.XCSM3910L1 staje się XCSM3910L2).
Z kablem o długości 5m, zamień ostatnia cyfrę w nr kat. na 5 (np.XCSM3910L1 staje się XCSM3910L5).



Trzpień metalowy



Trzpień z rolką



Dźwignia z rolką termoplastyczną



Trzpień metalowy



Trzpień z rolką

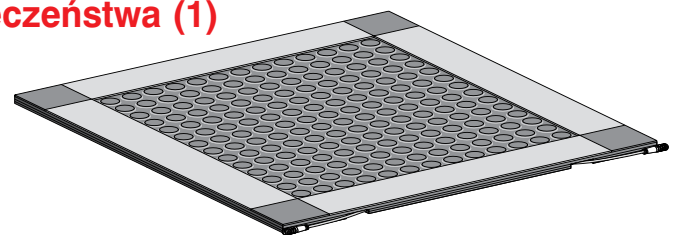


Dźwignia z rolką termoplastyczną

Łączniki kompaktowe		Typ XCSD, metalowe Wejście kablowe 1 x ISO M20 x 1.5 (2)			Typ XCSP, plastikowe Wejście kablowe 1x ISO M20x1.5 (2)		
Maks. prędkość pobudzenia		0.5 m/s	1.5 m/s	0.5 m/s	1.5 m/s		
Minimalna siła lub moment (zadziałanie/skuteczne otwarcie)		15 N / 45 N	12 N / 36 N	10 N.m / 0.1 N.m	15 N / 45 N	12 N / 36 N	10 N.m / 0.1 N.m
Stopień ochrony		IP 66 + IP 67			IP 66 + IP 67		
Wymiary (korpus + głowica)	Szer x Głęb x Wys	34x34.5x89mm	34x34.5x99.5mm	34x43x121.5mm	34 x 34.5 x 89 mm	34 x 34.5 x 99.5 mm	34 x 43 x 121.5 mm
Łącznik kompletny	N/C + N/C + N/O działanie migowe	XCSD3910P20	XCSD3902P20	XCSD3918P20	XCSP3910P20	XCSP3902P20	XCSP3918P20
	N/C + N/C + N/O działanie wolne	XCSD3710P20	XCSD3702P20	XCSD3718P20	XCSP3710P20	XCSP3702P20	XCSP3718P20

(2) Dla wejść kablowych Pg13.5 i 1/2" NPT, patrz www.telemecanique.com

Maty bezpieczeństwa (1)



(1) Do uproszczenia instalacji służy oprogramowanie konfiguracyjne „Protect Area design”. Nr kat. SISCD104200

Maksymalna kategoria rozwiązania (EN 954-1)	Kategoria 3			
Stopień ochrony	IP 67			
Czas odpowiedzi (s)	Sama mata:20ms, z modułem: XPSAK ≤ 40ms, XPSMP < 30ms			
Czułość	Mata pojedyncza >20 kg /zespół mat >35kg			
Maksymalne obciążenie	2000 N/cm ²			
Połączenie (2)	Za pomocą kabla złączowego M8 (1 męski/1 żeński), L=100mm			
Wymiary Szer x Głęb x Wys	500 x 500 x 11 mm	500 x 750 x 11 mm	750 x 750 x 11 mm	750 x 1250 x 11 mm
Nr katalogowy	XY2TP1	XY2TP2	XY2TP3	XY2TP4

(2) Dobór kabli złączowych i konektorów z kablem, patrz www.telemecanique.com

		Akcesoria								
Szyby (zestaw 2 szt)	Długość	194 mm	394 mm	444 mm	494 mm	644 mm	694 mm	744 mm	1194 mm	1244 mm
Nr katalogowy		XY2TZ10	XY2TZ20	XY2TZ30	XY2TZ40	XY2TZ50	XY2TZ60	XY2TZ70	XY2TZ80	XY2TZ90

Narożniki i łączniki szyn	Narożniki zewnętrzne (4 szt.)	Narożniki wewnętrzne + narożniki zewnętrzne	Łączniki szyn, L = 56 mm z wyjściem kablowym (2 szt.)	Łączniki szyn, L = 6 mm (2 szt.)
Nr katalogowy	XY2TZ4	XY2TZ5	XY2TZ1	XY2TZ2

