










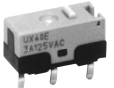





Mikrokapcsolók

	STANDARD			MINIATŰR		
	Standard	Standard	Kétpólusú	Miniatúr	Miniatúr	Miniatúr biztonsági
Sorozat	 BZ	 BA	 DT	 V5	 VR5	 KC
Körvonalméret (mm)	24,1x17,5x49,3	24,3x17,5x49,3	32,5x17,5x49,3	15,9x10,2x29,8	15,9x10,3x27,8	24x24x10
Rögzítő furat (mm)	25,4	25,4	25,4	22,2	22,2	14,0
Működtető elemek	Csap, beépített vagy külső lemezkar, túlfutó nyomócsap	Csap, beépített vagy külső lemezkar, túlfutó nyomócsap	Csap, beépített vagy külső lemezkar	Csap, beépített vagy külső lemezkar	Csap, beépített vagy külső lemezkar	Csap
Csatlakozás	Forrasztott, csavaros	Forrasztott, csavaros	Csavaros	Gyors-csatlakozás, forrasztott	Gyors-csatlakozás, (5mm-es raszter)	Forrasztott
Villamos adatok (max. értékek) (Vac) (Vdc)	15 A, 480	20 A, 480	10 A, 250	20 (4) A, 250	16 (6) A, 250	5 A, 250
Kisáramú kapcsoló változat	–	–	–	Van	–	Nincs
Áramköri telepítés	SPST*, SPDT** Egyedi típusok	SPST SPDT	DPDT***	SPST SPDT	SPST, SPDT	1CDB, 2CDB
Maximális működtető erő (1 megjegyzés) (g) (N)	370 3,63	630 6,17	570 5,59	500 4,91	328 3,20	295 2,89
Maximális útkülönbség (1 megjegyzés) (mm)	0,05	0,19	1,53	0,25	0,35	****
Felső hőmérsékleti határ (°C)	204	204	82	150	85	125
Védettségi fokozat, tömítettség	Tömített nyomófej (2 megjegyzés)	–	–	–	–	–
A ház anyaga	Általános célú, fenol alapú	Általános célú, fenol alapú	Általános célú, fenol alapú	Üvegszálas, hőre lágyuló műanyag	Általános célú, fenol alapú	Fröccsöntött műanyag
Jóváhagyások	UL, CSA, MIL-S-8805, VDE, SEV, DEMKO	UL, CSA, MIL-S-8805, DEMKO	UL, CSA, MIL-S-8805, UL	UL, CSA, BEAB, SEV, VDE, DEMKO és mások	UL, CSA, BEAB, SEV, VDE, DEMKO és mások	N/A

Megjegyzések:

- A megadott jellemzők kizárólag csapnyomófejes működtető elemekre vonatkoznak. Más működtető elemek jellemző tulajdonságait lásd az E10 mikrokapcsolók katalógusában.
- Extra változat.
 - * SPST: Single Pole Single Throw: egypólusú, egyáramkörös
 - ** SPDT: Single Pole Double Throw: egypólusú, kétáramkörös
 - *** DPDT: Double Pole Double Throw: kétpólusú, kétáramkörös
 - **** Nem értelmezhető

SZUBMINIATŪR									
Miniatúr típus	Sub- miniatúr	Nehéz- üzemi szub- miniatúr	Szub- miniatúr	Nehéz- üzemi szub- miniatúr	Olcsó szub- miniatúr			Szub-szub miniatúr	Környezeti hatások ellen tömített
									
	UM	UM tömített	SM	SE	9SM	UX	US	SX	XE
	11,1x6,4x19,8	11,1x6,4x19,8	12,5x6,4x19,8	17,7x8,6x22,4	10x6,35x19,8	6,5x6x12,8	4,5x2,5x7,5	8,9x5,1x4,8	19,1x8,1x15,8
	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	6,5	4,0	4,8	4,8
	Csap, beépített kar	Csap, beépített kar	Csap, beépített vagy külső lemez és kar	Csap, külső lemez	Csap, bepattanó kar	Csap, beépített kar	Csap, beépített kar	Csap, beépített vagy külső lemez és kar	Csap, külső lemez
	Gyors- csatlakozó forrasztott, nyomtatott áramköri	Gyors- csatlakozó forrasztott, huzal- kivezetéses	Csavartkötésű és/vagy forrasztásos gyorsbekötésű	Huzal- kivezetéses, forrasztott	Gyors- csatlakozó forrasztott, nyomtatott áramköri	Forrasztott	Forrasztott	Csavart- kötésű és/vagy for- rasztott gyors- bekötésű	Huzal- kivezetéses, forrasztott
	5 A, 250	2 A, 250	11 A, 250	5 A, 250	10 A, 250	3 A, 125	0,1 A, 125	7 A, 250	7 A, 250
	Van	Van	Van	Van	Van	Van	Van	Van	Van
	SPDT	SPDT	SPDT	SPST, SPDT	SPST, SPDT	SPDT	SPDT	SPDT	SPST, SPDT
	150	150	142	480	300	150	100	142	480
	1,47	1,47	1,39	4,7	2,94	1,47	0,98	1,39	4,7
	0,10	0,10	0,10	0,10	1,10	0,12	0,10	0,13	0,13
	85	85	204	150	125	85	80	204	150
	–	IP67 huzalos IP 50 minőségű forrasztott	Tömített nyomócsap	Nehéz üzemi	–	–	–	–	Nehéz üzemi
	Fröccsöntött műanyag	Fröccsöntött műanyag	Általános célú fenol	Alumínium	Üvegszál hőre lágyuló műanyag	Fröccsöntött műanyag	Fröccsöntött műanyag	Általános célú fenol	Alumínium
	UL, CSA, VDE, SEMKO	UL, CSA, VDE, SEMKO	UL, CSA, SEV, MIL-S-8805, BEAB, DEMKO	UL, CSA, MIL-S-8805	UL, CSA, BEAB, VDE, SEV, DEMKO	UL, CSA	N/A	UL, CSA, MIL-S-8805	UL, CSA, MIL-S-8805