



		Trwałość EN 60064 przy $t_a = +25^\circ\text{C}$ $t_{\text{średni}} \text{ (AC)}$ godz.	Kolor	Typ Nr artykułu	Opak.
Zarówki W 2 x 4,6 d					
	6 V/1,0 W	10000	–	WBGL6 090223	50 szt.
	12 V/1,0 W	15000	–	WBGL12 089968	50 szt.
	24–28 V/1,0 W	7000	–	WBGL24 089247	100 szt.
LED-y wielobarwne W 2 x 4,6 d					
do AC/DC 	6 V/45 mA	60000		WBLED-GE6 055711	10 szt.
				WBLED-GN6 055712	
				WBLED-RT6 055713	
	12 V/24 mA	60000		WBLED-GE12 055714	
				WBLED-GN12 055715	
				WBLED-RT12 055716	
Pojedyncze diody LED W 2 x 4,6 d					
Biegun dodatni podłączyć do X1, Wbudowany układ ochronny do 1000 V 	18–30 V DC/ 7–12,5 mA	100000		LEDWB-Y 208724	10 szt.
				LEDWB-G 208725	
				LEDWB-R 208726	
				LEDWB-W 208728	
				LEDWB-B 208727	
Klucz montażowy					
Do nakrętek mocujących z uchwytem do lampki 				R16-MS 090297	10 szt.
Ostona izolacyjna					
Do osłony złącza płaskiego 2,8 x 0,8 mm, nakładana od przodu $U_e > 50 \text{ V AC}$, $U_e > 120 \text{ V DC}$ 				ISH2,8 090267	100 szt.
Złącze płaskie					
2,8 x 0,8 mm do przewodów o przekroju 0,5–1 mm ² 				LT306.022.3 058863	100 szt.
Zaślepki, IP65					
Do osłonięcia rezerwowych otworów instalacyjnych 	Wymiar rastra 18 x 18 mm			Q18BS 037985	10 szt.
	Wymiar rastra 25 x 25 mm			Q25BS 036976	10 szt.
Ogranicznik obrotu					
Podkładka zabezpieczająca przed obrotem dla wszystkich przełączników RMQ16 				VS 046301	50 szt.