



4170 00



4170 01



4170 88



4171 55

Wymiary **str. 259**

Pak.	Nr ref.		Mini styczniki 3-biegunowe				
	Wbudowany styk pomocniczy.		Zaciski główne: śrubowe.				
	Wbudowany styk pomocniczy						
	1 NO	1 NC					
1	4170 00	4170 10	Prąd łączeniowy AC-3	Napięcie sterujące			
1	4170 01	4170 11				6 A	24 V _~
1	4170 04	4170 14				6 A	24 V ₌
1	4170 06	4170 16				6 A	110 V _~
1	4170 09	4170 19				6 A	230 V _~
1	4170 09	4170 19				6 A	415 V _~
1	4170 20	4170 30	9 A				
1	4170 21	4170 31				9 A	24 V _~
1	4170 24	4170 34				9 A	24 V ₌
1	4170 26	4170 36				9 A	110 V _~
1	4170 26	4170 36				9 A	230 V _~
1	4170 29	4170 39				9 A	415 V _~
1	4170 40	4170 50	12 A				
1	4170 41	4170 51				12 A	24 V _~
1	4170 44	4170 54				12 A	24 V ₌
1	4170 46	4170 56				12 A	110 V _~
1	4170 46	4170 56				12 A	230 V _~
1	4170 49	4170 59				12 A	415 V _~
1	4170 60	4170 70	16 A				
1	4170 61	4170 71				16 A	24 V _~
1	4170 61	4170 71				16 A	24 V ₌
1	4170 64	4170 74				16 A	110 V _~
1	4170 66	4170 76				16 A	230 V _~
1	4170 69	4170 79				16 A	415 V _~

		Mini styczniki 4-biegunowe		
		Bez wbudowanego styku pomocniczego.		
		Zaciski główne: śrubowe.		
		Prąd łączeniowy AC-1	Prąd łączeniowy AC-3	Napięcie sterujące
1	4171 40	20 A	16 A	24 V _~
1	4171 41	20 A	16 A	24 V ₌
1	4171 44	20 A	16 A	110 V _~
1	4171 46	20 A	16 A	230 V _~
1	4171 49	20 A	16 A	415 V _~

Wymiary **str. 259**
 Charakterystyki czasowo-prądowe **str. 277**

Pak.	Nr ref.	Przełączniki termobimetalowe do mini styczników 3-biegunowych
		Klasa 10A.
		Wbudowane styki pomocnicze 1 NO + 1 NC.
1	4170 80	0,1 - 0,16 A
1	4170 81	0,16 - 0,25 A
1	4170 82	0,25 - 0,4 A
1	4170 83	0,4 - 0,63 A
1	4170 84	0,63 - 1 A
1	4170 85	1 - 1,6 A
1	4170 86	1,6 - 2,5 A
1	4170 87	2,5 - 4 A
1	4170 88	4 - 6 A
1	4170 89	5 - 8 A
1	4170 90	6 - 9 A
1	4170 91	7 - 10 A
1	4170 92	9 - 13 A
1	4170 93	12 - 16 A

		Bloki styków pomocniczych do mini styczników
		Kategoria pracy AC-15, DC-13
		I _{th} : 10 A
		Montaż frontowy
15	4171 50	1 NO + 1 NC
15	4171 51	2 NO
15	4171 52	2 NC
15	4171 53	4 NO
15	4171 54	3 NO + 1 NC
15	4171 55	2 NO + 2 NC
15	4171 56	1 NO + 3 NC
15	4171 57	4 NC
		Montaż boczny
20	4171 58	1 NO
20	4171 59	1 NC

		Blokada mechaniczna
1	4171 60	Mechaniczna blokada wzajemna dla mini styczników

		Cewki zapasowe
10	4171 70	24 V _~
10	4171 71	24 V ₌
10	4171 74	110 V _~
10	4171 76	230 V _~
10	4171 79	415 V _~

