

## MC

Styczniki przeznaczone sà do stosowania w układach automatyki budynku, instalacjach biurowych i przemysłowych, przy sterowaniu układami zasilania oświetlenia, ogrzewania, wentylacji, silników, pomp itp.

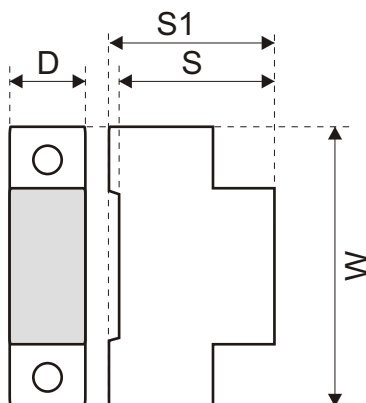
Contractors are designed for use in building automation, office and industrial installations for controlling lighting, heating, ventilation, motors pumps etc.

### CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

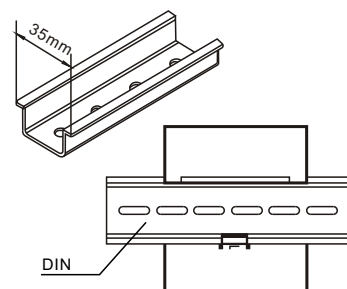
- Obudowa na szynę TH-35  
Rail housing TH-35



### WYMIARY / DIMENSIONS (mm)



### MONTAŻ / INSTALLATION



Stycznik modułowy  
Schütz  
Home Contactor  
Stykæé  
Stýkæé  
Érintkezô



lcpoland.com

MC

DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Seria	Nazwa produktu	Prąd znamionowy In [A]	Prąd le		Moc łącz. kW		Wykryty DłxSxW [mm]	Liczba modułów	Napięcie znamionowe Uc	Przekrój przewodów mm²	
				AC-7a	AC-7b	AC-7a	AC-7b				drut	linka
5902838496046	MC-16/20	Stycznik modułowy 1M 16A 230V AC 2NO	16	16	6	2,8	0,93	18x68x82	1	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496053	MC-20/20	Stycznik modułowy 1M 20A 230V AC 2NO	20	20	7	3,2	1	18x68x82	1	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496060	MC-25/20	Stycznik modułowy 1M 25A 230V AC 2NO	25	25	8,5	4	1,2	18x68x82	1	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496077	MC-25/20	Stycznik modułowy 1M 25A 24V AC 2NO	25	25	8,5	4	1,2	18x68x82	1	24V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496084	MC-25/20	Stycznik modułowy 1M 25A 24V DC 2NO	25	25	8,5	4	1,2	18x68x82	1	24V DC	1,5-6	1,5-4
5902838496091	MC-25/11	Stycznik modułowy 1M 25A 230V AC 1NO+1NC	25	25	8,5	4	1,2	18x68x82	1	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496107	MC-25/31	Stycznik modułowy 2M 25A 230V AC 3NO+1NC	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496114	MC-25/40	Stycznik modułowy 2M 25A 230 V AC 4NO	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496121	MC-25/40	Stycznik modułowy 2M 25A 24V AC 4NO	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	24V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496138	MC-25/40	Stycznik modułowy 2M 25A 24V AC/DC 4NO	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	24V AC/DC	1,5-6	1,5-4
5902838496145	MC-25/04	Stycznik modułowy 2M 25A 230V AC 4NC	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496152	MC-25/22	Stycznik modułowy 2M 25A 230V AC 2NO+2NC	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	230 V AC	1,5-6	1,5-4
5902838496169	MC-40/04	Stycznik modułowy 3M 40A 230V AC 4NC	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496176	MC-40/22	Stycznik modułowy 3M 40A 230V AC 2NO+2NC	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496183	MC-40/40	Stycznik modułowy 3M 40A 230V AC 4NO	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496190	MC-40/40	Stycznik modułowy 3M 40A 24V AC 4NO	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	24V AC	6-25	6-16
5902838496206	MC-40/40	Stycznik modułowy 3M 40A 24V AC/DC 4NO	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	24V AC/DC	6-25	6-16
5902838496213	MC-40/31	Stycznik modułowy 3M 40A 230V AC 3NO+1NC	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496220	MC-63/40	Stycznik modułowy 3M 63A 230V AC 4NO	63	63	25	24	8,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496237	MC-63/40	Stycznik modułowy 3M 63A 24V AC 4NO	63	63	25	24	8,5	54x68x82	3	24V AC	6-25	6-16
5902838496244	MC-63/40	Stycznik modułowy 3M 63A 24V AC/DC 4NO	63	63	25	24	8,5	54x68x82	3	24V AC/DC	6-25	6-16
5902838496251	MC-63/31	Stycznik modułowy 3M 63A 230V AC 3NO+1NC	63	63	25	24	8,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496268	MC-100/40	Stycznik modułowy 6M 100A 230V AC 4NO	100	100	40	38	13	108x68x82	6	230 V AC	6-35	6-35
5902838496275	MC-20M/20	Stycznik modułowy z przelącznikiem 1M 20A 230V AC 2NO	20	20	7	3,2	1	18x68x82	1	230 V AC	6-25	6-16
5902838496282	MC-25M/20	Stycznik modułowy z przelącznikiem 1M 25A 230V AC 2NO	25	25	8,5	4	1,2	18x68x82	1	230 V AC	6-25	6-16
5902838496299	MC-25M/40	Stycznik modułowy z przelącznikiem 2M 25A 230V AC 4NO	25	25	8,5	9	2,2	36x68x82	2	230 V AC	6-25	6-16
5902838496305	MC-40M/40	Stycznik modułowy z przelącznikiem 3M 40A 230V AC 4NO	40	40	15	16	5,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496312	MC-63M/40	Stycznik modułowy z przelącznikiem 3M 63A 230V AC 4NC	63	63	25	24	8,5	54x68x82	3	230 V AC	6-25	6-16
5902838496329	MC-AUX20	Styk pomocniczy do stycznika modułowego 1M 5A 230V AC 2NO	5	-	-	-	-	18x68x82	1	230 V AC	1,5-4	1,5-4