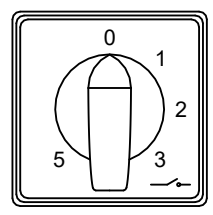


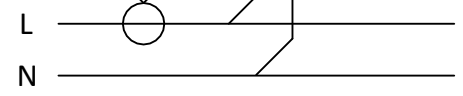
**kompensator LED
mini**

— moc bierna pojemnościowa
 — skompensowano
 — moc bierna indukcyjna



wyście informacyjne
(brak kompensacji)

przekładnik
prądowy



obwody
oświetleniowe

rabbit
SYSTEMY STEROWANIA OŚWIETLENIEM ULICZNYM

Rabbit Sp. z o.o.
ul. Krakowska 141-155, 50-428 Wrocław
tel. +48 71 328 50 65
projekty@rabbit.pl
www.rabbit.pl

Kompensator mocy biernej pojemnościowej LED
Schemat podłączenia wersji z przełącznikiem

Kompensator LED	Strona: 1 / 2	Data: 01.03.2019
	Skala: ---	



1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

E

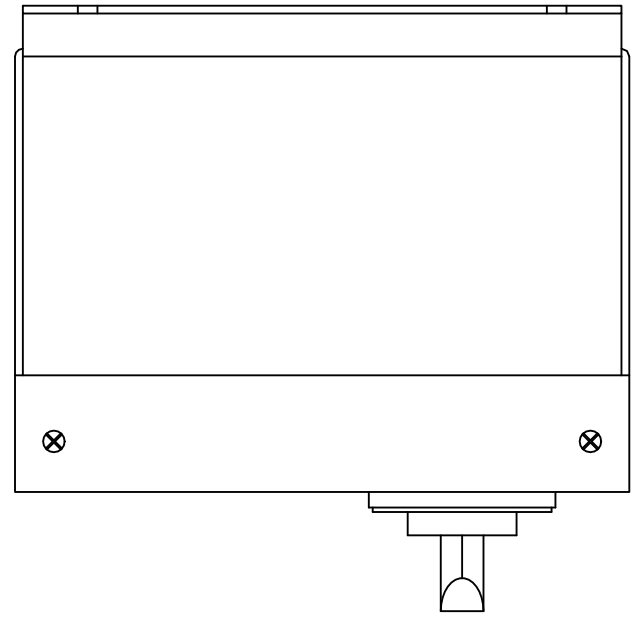
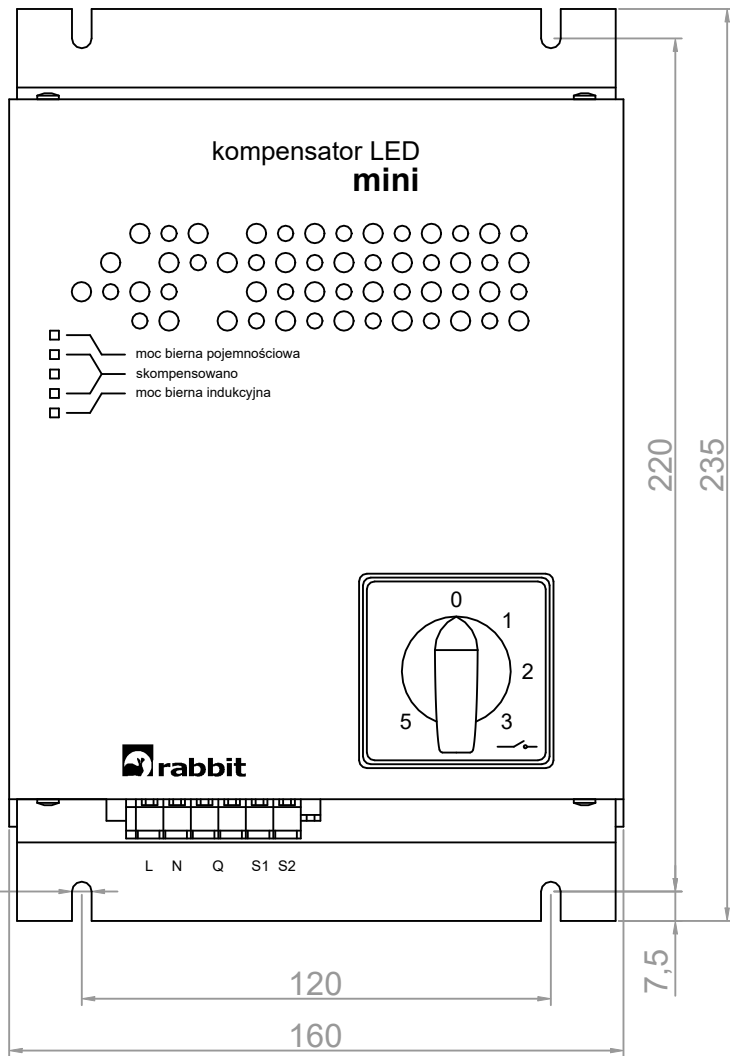
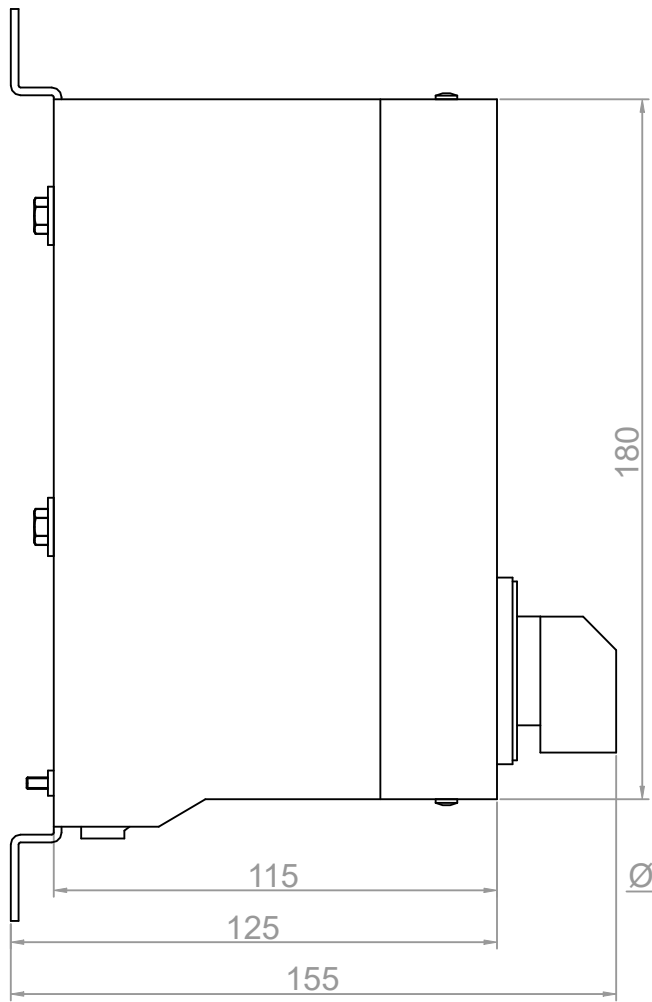
A

B

C

D

E



rabbit
SYSTEMY STEROWANIA OŚWIETLENIEM ULICZNYM

Rabbit Sp. z o.o.
ul. Krakowska 141-155, 50-428 Wrocław
tel. +48 71 328 50 65
projekty@rabbit.pl
www.rabbit.pl

Kompensator mocy biernej pojemnościowej LED
Obudowa wersji z przełącznikiem

Kompensator LED	Strona: 2 / 2	Data: 01.03.2019
	DIN A4	Skala: 1:2

1

2

3

4

5

6