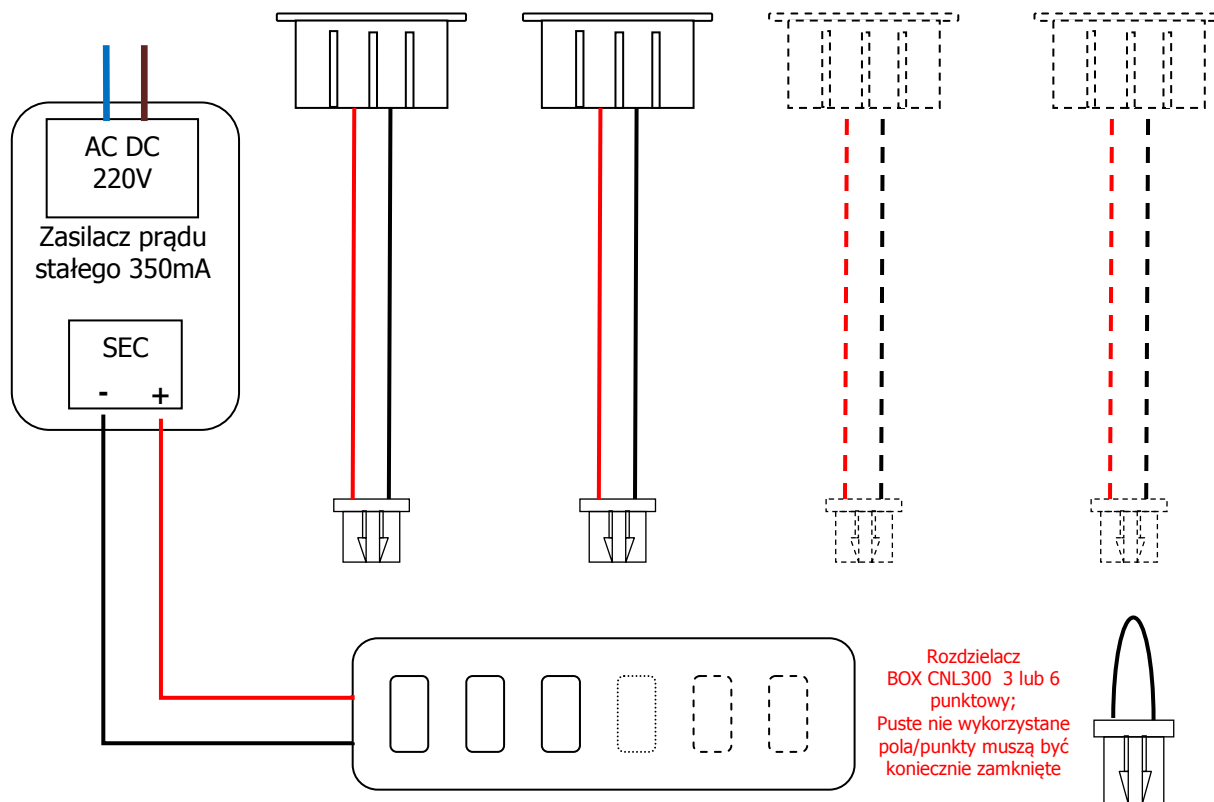


SCHEMAT PODŁĄCZENIA LED Z ROZDZIELACZEM CNL300

Podłączenie LED z rozdzielaczem BOX CNL300 – 3 lub 6 punktowym



Mini wtyczka zamykająca obwód CNL300

UWAGI ! BARDZO WAŻNE

Wszystkie operacje podłączania LED wykonywać bez podłączenia zasilacza do prądu. Zwrócić uwagę na prawidłowe spolaryzowanie, łączyć wg schematu.

Przyjmujemy następujące zużycie energii:
 moc power led + 20% (na obsługę zasilacza) czyli 1W – zużycie 1,2 W; 3W – zużycie 3,6W itd.

Właściwy **dobór zasilacza prądu stałego.**

1. Zasilacz 4W - od 1 do 3 LED
2. Zasilacz 10W – od 4 do 8 LED
3. Zasilacz 15W – od 8 do 12 LED

LEDY można łączyć za pomocą rozdzielacza, ważne aby zamknąć cały obwód, puste **pola muszą być także zamknięte**

TECHNOKAM Mariusz Żabicki
 Ul. Zajęczka 10, 43-309 Bielsko-Biała
 Tel. 033-4876693, fax 33-4876692

technokam@technokam.pl
 tel. 608 598 886

Descrizione Articolo

SCHEMAT ŁĄCZENIA ZA POMOCĄ ROZDZIELACZA - BOX CNL300

Rif. Disegno Interno

-

Rev. 01

Disegnatore

Ufficio Tecnico - R1

Data disegno

Dic. 08

Ultimo aggiornamento

23/06/09

Proprietà riservata della Tecnocavi Service s.r.l. A termini di legge è vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno o parti di esso