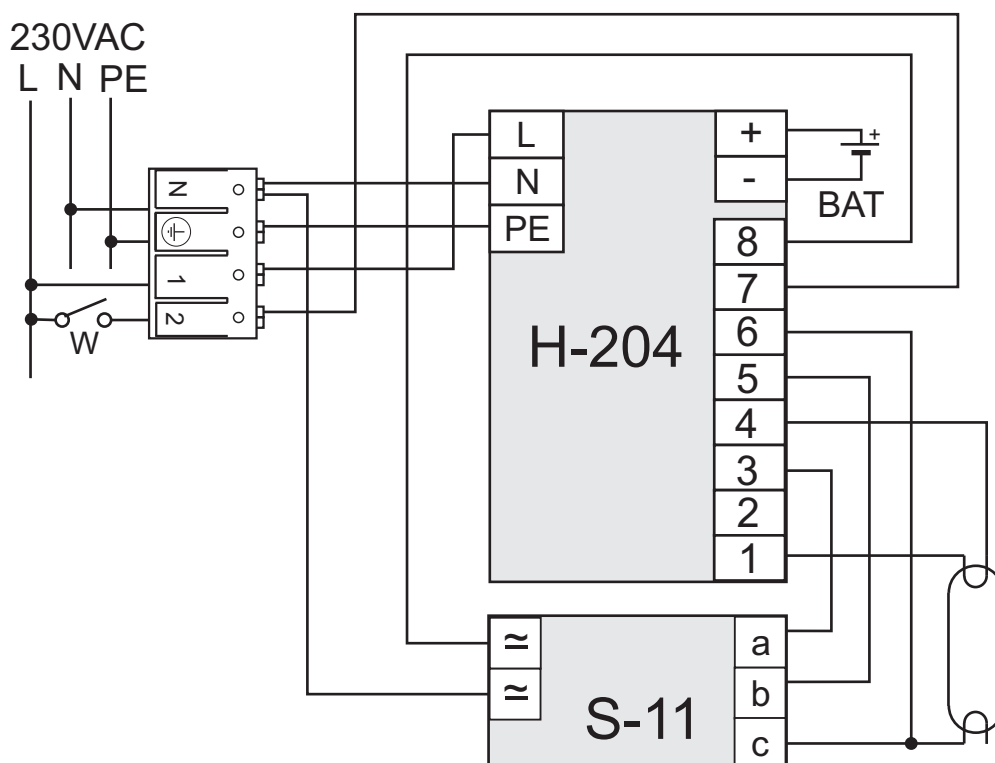


Statecznik-konfiguracja-S12

Uwaga: Dla stateczników DALi zasilanie 230V (faza L) prowadzić bezpośrednio ze złącza sieciowego.



H-204 CT T5 14/24/39
H-204 CT T5 21
H-204 CT T5 28
H-204 CT T5 35

H-204 AT T5 14/24/39
H-204 AT T5 21
H-204 AT T5 28
H-204 AT T5 35

H-204 TS T5 14/24/39
H-204 TS T5 21
H-204 TS T5 28
H-204 TS T5 35

1. Długości przewodów z wyprowadzeń statecznika - zgodnie z wymaganiami producenta.
2. Zaleca się, aby przewody prowadzone do wyprowadzeń tego samego żarnika świetłówki miały podobne długości. Długość przewodów świetłówek minimalizować.
3. Przewody świetłówki i przewody sieciowe prowadzić oddzielnie - zalecany odstęp kilku cm.

Sprawdzenie.

Z uwagi na różne konstrukcje obwodów wyjściowych i zabezpieczeń stateczników, po zmontowaniu obwodu elektrycznego lampy należy wykonać sprawdzenie sposobu pracy świetłówek, podczas operacji przełączania praca podstawowa/praca awaryjna, pod kątem blokowania się statecznika.

Nazwa	H-204 AT T5	
Statecznik S12 w połączeniu z	H-204 CT T5	
	H-204 TS T5	
Nr rys. S12-214-5		HYBRYD Sp. z o.o. 44-120 Pyskowice, ul Sikorskiego 28