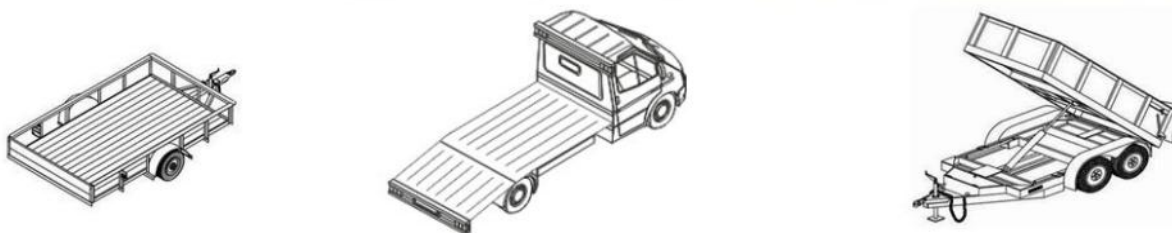


Zestaw okablowania elektrycznego haka holowniczego dla autolawety**Zastosowanie:**

Zabudowy autolawet na ramie IVECO:

- Iveco Daily (do VI 2021)

**Cena netto za komplet:
550 zł.****Przewidywany czas instalacji:
1..2 h****Główne cechy:**

obsługa 2 gniazd 13-pin



instalacja typu „plug-in” nie wymagająca lutowania ani zaciskania konektorów



przedłużenie instalacji elektrycznej o 1,5 m



cyfrowa analiza sygnałów PWM



przeznaczony do montowania w pojazdach z lampami żarówkowymi lub LED oraz z instalacją standardową lub multipleksowaną



współpraca z żarówkami przyciepy włóknowymi lub LED



sekwencyjne załączanie światła przeciwmgłowego przyciepy



sygnalizacja dźwiękowa podłączenia i odłączenia przyciepy



sygnalizacja dźwiękowa uszkodzenia żarówki kierunkowskazu przyciepy



sygnalizacja dźwiękowa włączenia i wyłączenia światła przeciwmgłowego przyciepy



współpraca z opcjonalnym 3-kolorowym wyświetlaczem LED

Krótką charakterystyka:

Moduł nie obciąża obwodów elektrycznych samochodu, ponieważ pobór prądu na każdym z wejść sygnałowych wynosi poniżej 1 mA, co wyklucza zakłócenie pracy układu elektronicznego pojazdu. Może być podłączony zarówno do instalacji pojazdu z żarówkami włóknowymi jak i diodami LED.

Instalacja elektryczna modułu obsługuje dwa gniazda 13-pin, stosowane w autolawetach samochodowych.

Wszystkie wiązki zestawu instalacyjnego zostały dopasowane do wymiarów autolawety samochodowej zabudowanej na ramie X250. Miejsce montażu modułu przewidziane jest w kabinie pojazdu po stronie kierowcy. Instalacja zestawu została dopasowana do złącz światła tylnych i nie wymaga wykonywania połączeń przewodów elektrycznych. Podłączenie instalacji sprowadza się do wpięcia wtyków w odpowiadające im gniazda co powoduje, że montaż zestawu jest prosty i szybki.

Sekwencyjne sterowanie światłem przeciwmgłowym pozwala, poprzez włączenie i wyłączenie włącznika, na włączenie światła w przyciepie przy wyłączonym świetle przeciwmgłowym pojazdu co zapobiega oślepianiu kierowcy w lusterku wstecznym.

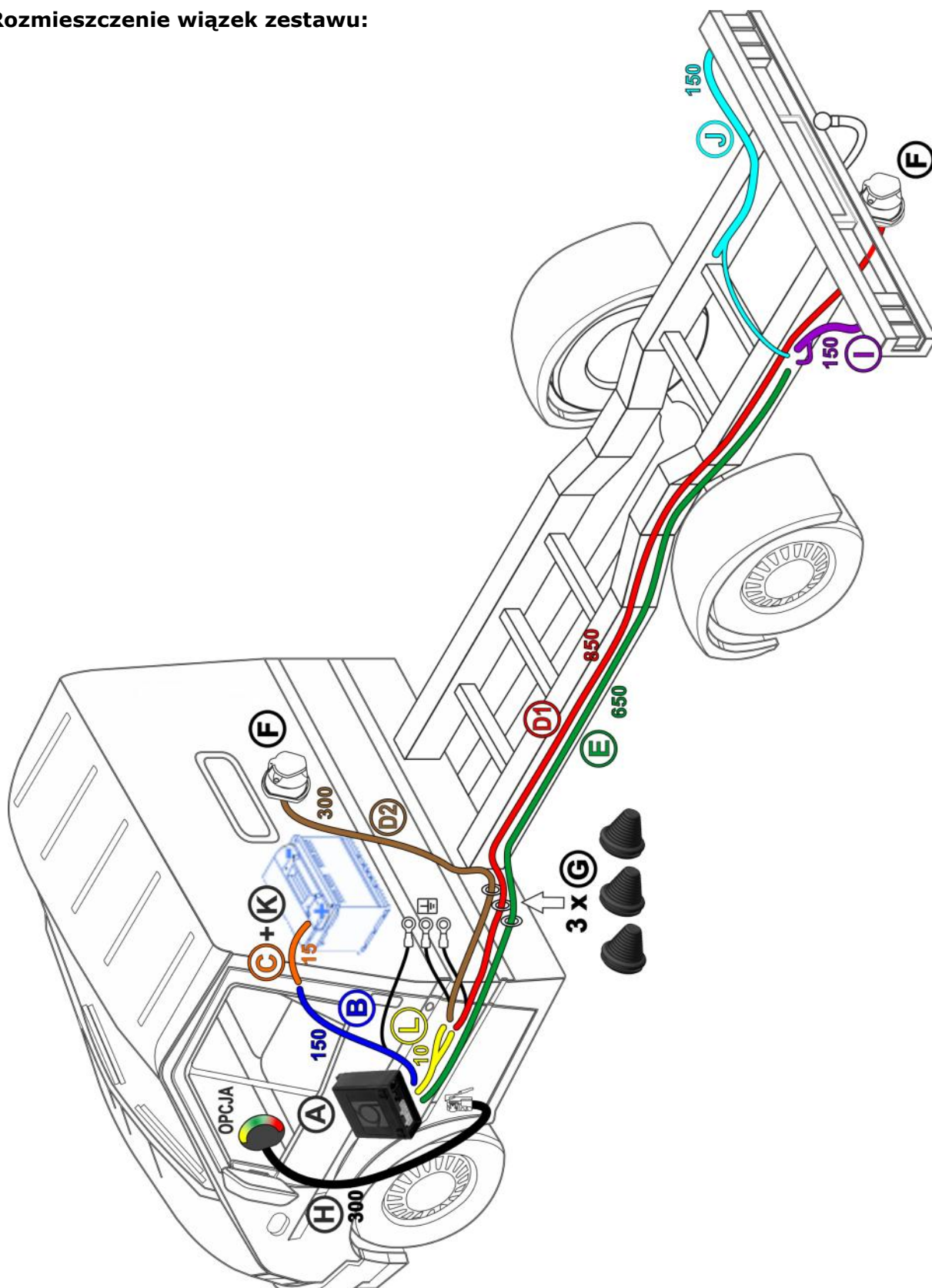
W opcjonalnym wyposażeniu modułu znajduje się wielokolorowa dioda sygnalizująca podłączenie przyciepy, przepalenie żarówki światła kierunkowskazów (także sygnał akustyczny) oraz włączenie światła przeciwmgłowego przyciepy.



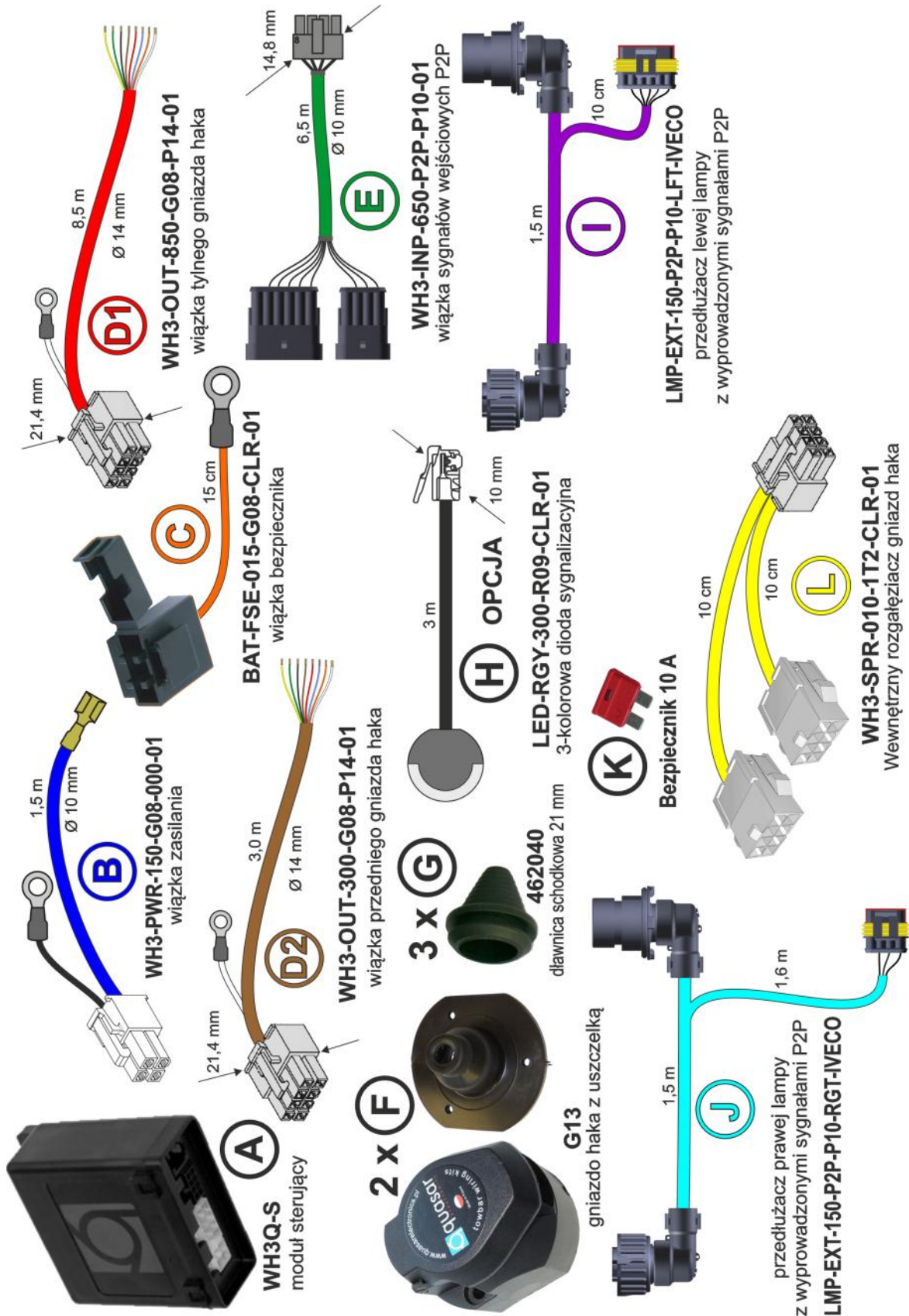
Sprawdzenie w pełni poprawności podłączenia modułu jest możliwe z wykorzystaniem testera dostępnego w ofercie firmy.

Zestaw okablowania elektrycznego haka holowniczego dla autolawety

Rozmieszczenie wiązek zestawu:



Zestaw okablowania elektrycznego haka holowniczego dla autolawety



Zestaw okablowania elektrycznego haka holowniczego dla autolawety

