

Reflektory główne RGV1



DANE TECHNICZNE / CECHY

- wymiary: 225x150x130
- funkcje światła: mijania, drogowe, pozycyjne, kierunku jazdy
- klasy światła: HC/R, A, 5, 1b
- ruch: prawostronny
- liczba cechowania: 12,5
- źródło światła: H4, W5W, PY21
- moc maksymalna: 75W, 5W, 21W
- napięcie znamionowe: 12V-24V DC
- optyka: FF
- klasa szczelności: IP66
- materiał obudowy: tworzywo
- materiał szyby: szkło
- złącza wbudowane: Deutsch DT, AMP Superseal 1,5



INFORMACJE DODATKOWE

Części przydatne w montażu:
 przeciwzłazcze Deutsch DT06-4S 6-pinowe - nr kat. A.07131
 przeciwzłazcze AMP Superseal 1,5 5-pinowe - nr kat. A.07134

Odpowiedniki Cobo:
 C - 05.1053.0000, E - 05.1056.0000
 D - 05.1054.0000, F - 05.1055.0000

Odpowiedniki Nordic:
 G - N500

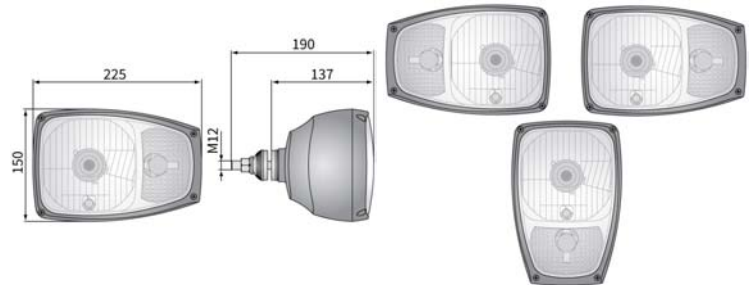
Odpowiedniki ABL:
 H - 3850, J - 3800

Zastosowanie dedykowane:

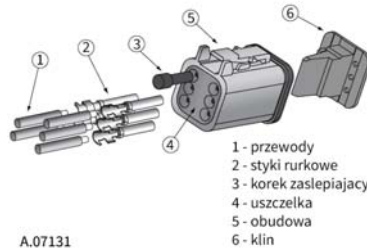
A - ładowarki JCB:
 serie: TM300, 400
 Agri serie: TM220, TM310, 406 do 457
 teleskopowe serie: TM180, TM220, TM310, 515 do 560
 teleskopowe Agri (Loadall) serie: 515 do 560
 koparko-ładowarka: 5CX

B - pojazdy JCB:
 koparko-ładowarki serie: 1CX do 4CX
 terenowe wózki widtowe serie: 926 do 940
 ładowarki teleskopowe Agri (Loadall) serie: 524-50, 527-55

WYMIARY

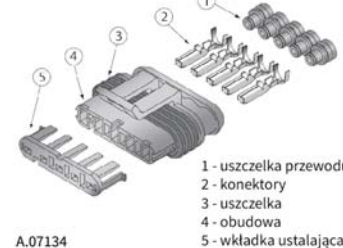


Przeciwzłazcze (opcja) Deutsch DT 6-pin



A.07131

Przeciwzłazcze (opcja) AMP Superseal 1,5 5-pin



A.07134

- 1 - przewody
- 2 - styki rurkowe
- 3 - korek zaslepiający
- 4 - uszczelka
- 5 - obudowa
- 6 - klin

- 1 - uszczelka przewodu
- 2 - konektory
- 3 - uszczelka
- 4 - obudowa
- 5 - wkładka ustalająca

Nr katalogowy	Nr kat. Hella	Kod homologacji	Funkcje światła	Ruch	Wypożenie	Złącza	Umocowanie	Strona	Odpowiedniki	Zastosowanie	Opakowanie / szt.	karton
			mijania drogowe pozycyjne kierunku jazdy	prawostronny lewostronny	źarówka H4 12V źarówka H4 24V źarówka PY21W źarówka W5W	Deutsch DT AMP Superseal 1,5 Cap / Pin	tylne dolne	prawa lewa	Cobo Nordic ABL	A B		
RGV1.49010		071	✓	✓		✓	✓	✓	C	A		1
RGV1.49011	1EE996174021	071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	C			1
RGV1.49012		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	C			1
RGV1.49000		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	D	A		1
RGV1.49001	1EE996174011	071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	D			1
RGV1.49002		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	D			1
RGV1.49020		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	E	B		1
RGV1.49021		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓	F			1
RGV1.49022		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49040		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49041		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49042		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49030		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49031		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49032		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49050		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49051		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1
RGV1.49052		071	✓	✓	✓	✓	✓	✓				1