



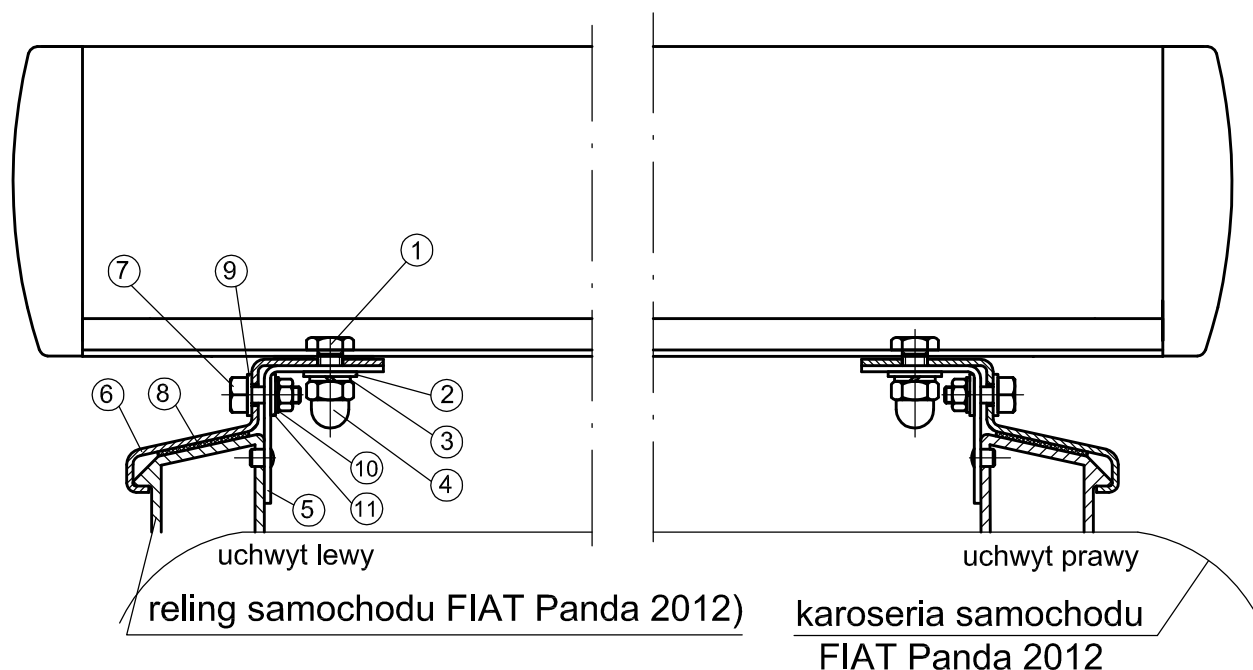
Elektrom



ZAKŁADY ELEKTROMECHANICZNE
ul.Przasnyska 6a 01-756 Warszawa
Tel: (22)4316-171(172) Fax: (22)639-73-45

Posiadamy certyfikowany system jakości ISO 9001

INSTRUKCJA INSTALACJI I EKSPLOATACJI UCHWYTU DO RELINGÓW ZINTEGROWANYCH TYP URZ-2 DO SAMOCHODU FIAT Panda 2012



- | | |
|--------------------------------------|------------|
| ① - śruba uchwytu M8 | -- szt.4 |
| ② - podkładka 8,4 | -- szt.4 |
| ③ - podkładka sprężysta 8,2 | -- szt.4 |
| ④ - nakrętka kołpakowa M8 | -- szt.4 |
| ⑤ - płyta mocująca kpl. prawa i lewa | -- szt.1+1 |
| ⑥ - obejma relingu prawa i lewa | -- szt.1+1 |
| ⑦ - śruba mocująca M6 | -- szt.2 |
| ⑧ - podkładka gumowa | -- szt.2 |
| ⑨ - podkładka 6,4 | -- szt.4 |
| ⑩ - podkładka sprężysta 6,1 | -- szt.2 |
| ⑪ - nakrętka M6 | -- szt.2 |

PRZEZNACZENIE:

Uchwyt relingowy URZ-2 zintegrowany służy do zamocowania lamp zespolonych LZ i LZP na samochodzie FIAT Panda 2012 z relingami zintegrowanymi z dachem auta.

MIEJSCE MOCOWANIA:

Lampę należy montować na relingach dachowych zintegrowanych na osi słupków środkowych samochodu

MONTAŻ LAMPY:

Aby zamocować lampę zespoloną za pomocą w/w uchwytu należy:

- 1.zamontować płytę mocującą lewą poz.5 (wkładając ją w otwory znajdujące się w relingu) oraz obejmę relingu lewą poz. 6 na reling z lewej strony samochodu i przykręcić śrubą poz.7 wraz z poz.9;10;11 (wg rysunku) tak aby uchwyt był zaciśnięty na relingu (nie dokręcać)
 - 2.tak samo postąpić z montażem uchwytu prawego na relingu z prawej strony samochodu.
 - 3.w lampie zespolonej w rowki teowe wsunąć śruby poz.1(złączone luzem) i tak przygotowaną lampę należy ustawić na uchwytach (lewym i prawym) tak aby śruby wsunęły się w otwory w uchwytach.
- Ustawić lampę zespoloną tak aby znajdowała się w osi dachu pojazdu czyli wymiar od relingów (lewego i prawego) do krawędzi lampy powinien być jednakowy.
- Następnie należy lampę zespoloną montować za pomocą nakrętki kołpakowej poz.4 wraz z poz.2 i 3.(nie dokręcać)
- 4.Przykręcić momentem dokręcenia śruby mocujące poz.7 $M_d=20Nm$ z obu stron lampy.
 - 5.Na końcu montażu dokręcić nakrętki kołpakowe poz.4 momentem dokręcenia $M_d=25Nm$ z obu stron lampy zespolonej.

EKSPLOATACJA:

Aby zapewnić prawidłową eksploatację należy sprawdzać stan zamocowania uchwytu. W tym celu należy kontrolować siłę dokręcenia nakrętek kołpakowych poz.4 i śrub mocujących poz.7 a w razie stwierdzenia ich poluzowania należy je dokręcić momentem dokręcenia $M_d=25Nm$.