



Przeznaczenie:

Wtyczka z przewodem stosowana jest w pojazdach samochodowych wyposażonych w osuszacz powietrza z grzałką i służy do połączenia grzałki z instalacją elektryczną pojazdu.

Działanie:

Wtyczkę należy nakręcić na gniazdo grzałki i dla zapewnienia odpowiedniej ochrony przed wpływem czynników atmosferycznych i zanieczyszczeń zewnętrznych dokręcić do wyczuwalnego oporu. Przewód wtyczki zakończony jest dwoma końcówkami J2,5 umożliwiającymi podłączenie do standardowej instalacji elektrycznej pojazdu.

Obsługa:

Wtyczka jest nienaprawialna.

Montaż:

Wtyczkę z przewodem należy tak montować na pojeździe, aby uniknąć przegięć przewodu, chronić go przed przetarciem. Najkorzystniej jest mocować przewód do nadwozia za pomocą zapinek z tworzywa.

Purpose:

Plug with cable is used in vehicles equipped with the air dryer with heater and this device serves for the connection of dryer heater to electrical wiring of vehicle.

Operation:

Plug must be screw on the socket of heater and for providing appropriate protection against atmosphere and outside contaminations this plug must be tighten to perceptible resistance. The plug cable is ended with two tips J2,5 which allow connection to standard electrical wiring of vehicle.

Maintenance:

Plug is unreparable.

Assembly:

Plug with cable should be mounted in vehicle in way allowing the avoiding of cable bendings, protecting the cable from wearing out. The most convenient way is to fix the cable by means of plastic clippers.

Dane techniczne / Specification

Rodzaj prądu / Current type		stały/direct
Napięcie / Voltage	V	12/24
Stopień ochrony / Protection grade	PN-79/E-08019	IP 58
Typ końcówek / Tip kind	BN-85/3687-02	J 2,5
Długość przewodu / Cable length	m	odmiany/variations
Masa / Mass	kg	odmiany/variations
Gwint / Thread	mm	M27x1

Odmiany / Variations:

Odmiana Variation	Długość przewodu Cable length L [m]	Masa Mass [kg]	Wtyczka Plug
93 31 050 0 *	0,5	0,08	A

* odmiana wyposażona w złącze dwukrotne wg FIAT 91332/40
variation equipped with double-connector acc. to FIAT 91332/40

