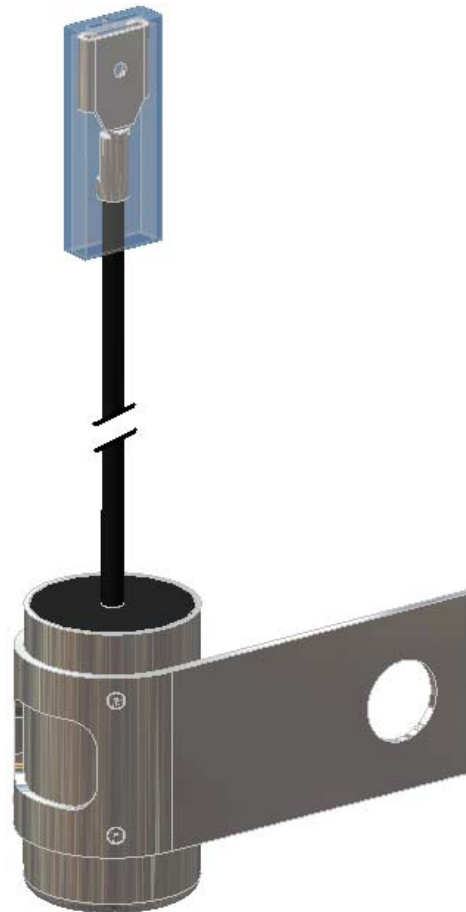
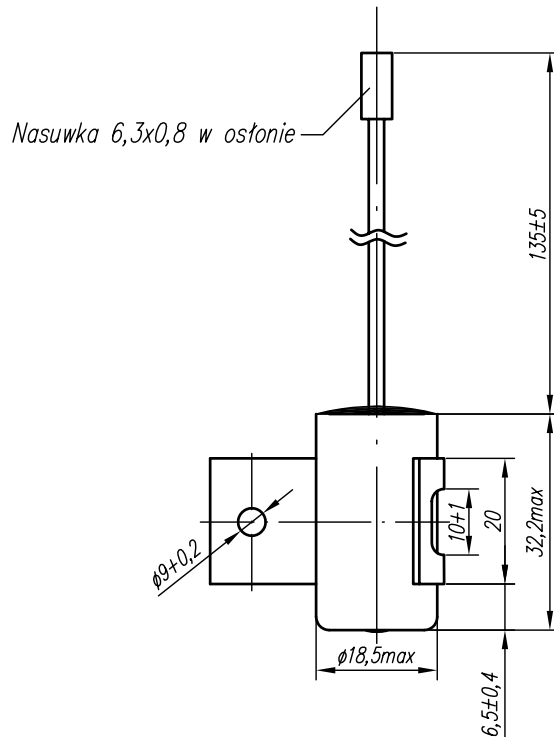
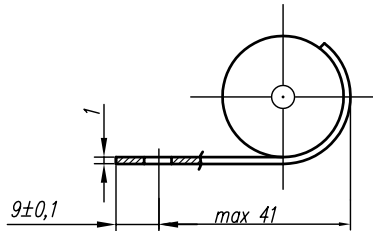


Kondensatory samochodowe przeciwzakłóceń Automotive interference suppression capacitors



Dane techniczne:

Bezindukcyjne kondensatory typu KPs-011 przeznaczone są do tłumienia zakłóceń w instalacjach samochodowych.

Zakres temperatury pracy	-40 + +100°C
Pojemność znamionowa (Cn)	0,5µF
Tolerancja pojemności	±20%
Napięcie znamionowe (Un) przy częstotliwości 50Hz	360V~
Tangens kąta stratności w temp. 25±5°C przy częstotliwości 50Hz	≤0,01
Rezystancja izolacji (Riz) w temp. 20°C	≥5000MΩ
Masa	~35g
Obowiązujące Warunki Techniczne	WT-04/MIFLEX/KPs

 **MIFLEX S.A.**

ZAKŁADY PODZESPOŁÓW RADIOWYCH
99-300 KUTNO, UL. GRUNWALDZKA 3 POLAND
Chief Engineering Specialist +48 24 355 12 10
Design Department +48 24 355 12 77
Production Engineering Department +48 24 355 12 77
Fax +48 24 355 12 88
E-mail miflexsa@miflex.com.pl

Strona 1/1
(Seite/Page)

Data aktualizacji: 15.03.2017
(Letzte Aktualisierung/Revision date)