

**Konstrukcja:**

bezpiecznik	samoregeneracja
dielektryk	polipropylen
impregnat	bez PCB i chlorków niepalny
obudowa	AL cylindryczna
waga	~ 0,9 kg

Na życzenie klienta kondensator może być wyposażony w kapturek tworzywowy ochraniający wyprowadzenia kondensatora - IP40 (wysokość kapturka 40 mm).

**Dane techniczne:**

$C_N$	50 $\mu$ F $\pm$ 10 %
$U_{NAC}$	600 V AC
$U_{NDC}$	1200 V DC
$U_s$	1600 V
$U_{rms}$	400 V
$I_{max}$	38 A
$\hat{I}$	1,0 kA
$I_s$	3,0 kA
$R_s$	1,5 m $\Omega$
$\tan \delta_0$	$3 \times 10^{-4}$
$C \times R_{is}$	5000 s
$L_e$	<200 nH
kategoria klimatyczna	25/085/56
wytrzymałość elektryczna	
$U_{TT}$	1680 V DC/ 10 s
$U_{TC}$	3000 V AC/ 10 s

# KONDENSATOR

