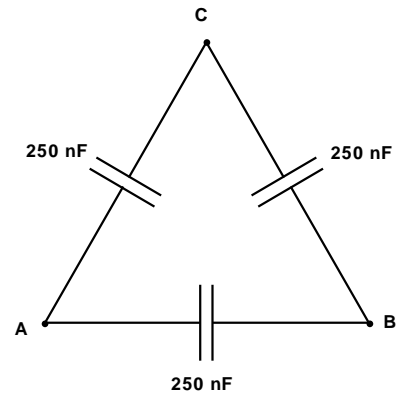
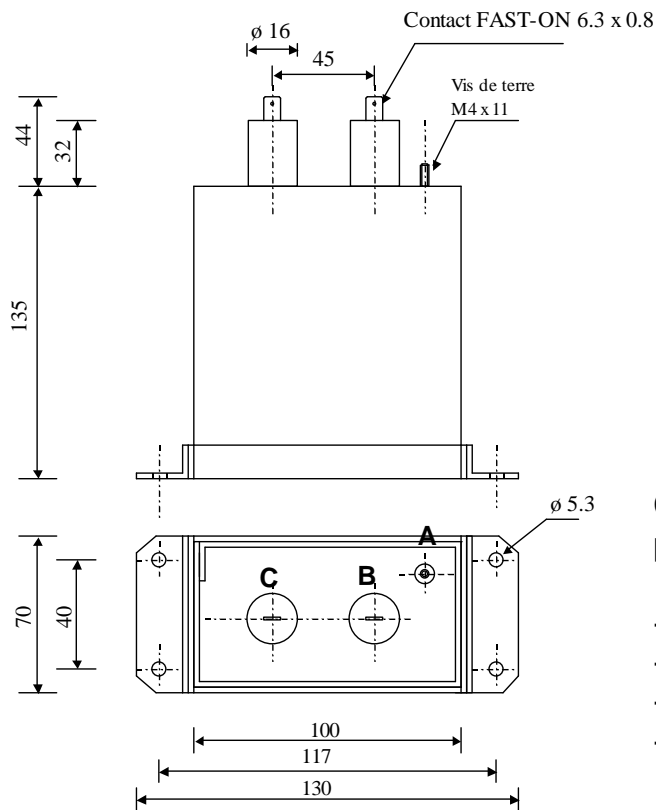


5843

Condensateur de filtrage

TYPE

PPHT 800-025+2x025 r K



Condensateur de technologie sèche polypropylène + armatures métalliques

- Bac aluminium épaisseur 1.2 mm
- 1 pôle au bac M4 x 11 mm
- 2 contacts AMP 6.3 x 0.8 mm
- obturation résine polyuréthane

Paramètre	Symbole	Valeurs	Unité	Conditions
Capacité	C	A-B	250	nF 20°C, 1 kHz
Tolérance			± 10	%
Tangente delta	$\text{tg}\delta$		$\leq 10 \text{ E-4}$	1 V - 1 kHz
Résistance d'isolement	Ri		$\geq 100'000$	M Ω 500 VDC - 1 min
Tension nominale	Un DC		8000	VDC
Tension nominale	Un AC		700	VAC 100 Hz
Capacité	C	A-C ou B-C	250	nF 20°C / 1 kHz
Tolérance			± 10	%
Tangente delta	$\text{tg}\delta$		$\leq 10 \text{ E-4}$	1 V - 1 kHz
Résistance d'isolement	Ri		$\geq 100'000$	M Ω 500 VDC - 1 min
Catégorie climatique			25/70/56	
Tension d'essai	Ut		15	kVDC A-B / 1 min
Dimension	Symbole		Unité	Conditions
Largeur	B		70	mm
Hauteur	H		135	mm
Longueur	L		100	mm
Connexion de masse, vis			M4 x 11	mm
Connexion, contact AMP			6.3 x 0.8	mm
Valeurs indicatives, sous réserve de modification	M2			
	M1			
	M0			
	Modification	Date	Visa émetteur	

Condensateurs CH 1400 Yverdon-les-Bains
 Kondensatoren Tel.: ++41 24 272 282
 Capacitors Fax: ++41 24 272 285

Le lancé
Capacitors
A FISCHER & TAUSSIG COMPANY

HJJ

25.08.2009

faisab5843.XLS