



Typ:	TKC1-01-189/400/440	A	B	C	D	E	F	H				
Jmenovité napětí:	400V	150	90	155	75	70	7x12	M4				
Výkon kondenzátoru:	1kvar	Rozměry [mm]										
Koeficient zatlumení p:	7%	Pozn.:										
Rezonanční frekvence:	189Hz	ZMĚNY:	Z-6/2014						12.5.14	Michalovičová	a	INDEX
Jmenovitá frekvence:	50Hz											
Indukčnost:	43,1mH											
Jmenovitý proud	1,3A											
Napětí kondenzátoru:	440V											
Linearita:	≥ 1,6 ln	Kreslil:	V. Dušek				Datum:	4.7.2013				
Ztráty:	6W	Schválil:	Ing.Prokopec M.				Datum:					
Hmotnost:	4,5kg	Výkres č.:	R-21-001-100a									
Materiál vinutí:	Cu											



ZEZ SILKO s.r.o.
Pod Černým lesem 683
564 01 Žamberk
Česká republika

tel.:
fax.:
email:
http://

+420 465 673 111
+420 465 612 319
zez@zez-silko.cz
www.zez-silko.cz