



Typ:	TKC1-14-189/400/440	A	B	C	D	E	F	H			
Jmenovité napětí:	400V	180	120	180	100	93	7x14	M6			
Výkon kondenzátoru:	14kvar	Rozměry [mm]									
Koeficient ztlumení p:	7%	Pozn.:									
Rezonanční frekvence:	189Hz	ZMĚNY:	Z-6/2014					1.6.14	Michalovičová	a	INDEX
Jmenovitá frekvence:	50Hz										
Indukčnost:	3,07mH										
Jmenovitý proud	18A										
Napětí kondenzátoru:	440V										
Linearita:	≥ 1,6 ln	Kreslil:	V. Dušek				Datum:	10.9.2013			
Ztráty:	43W	Schválil:	Ing.Prokopec M.				Datum:				
Hmotnost:	11kg	Výkres č.:	R-21-016-100a								
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