



Typ:	TKC2-15-189/400/440	A	B	C	D	E	F	H	L[m]	S[mm²]	
Jmenovité napětí:	400V	180	120	160	100	93	7x14	M6	1	10	
Výkon kondenzátoru:	15kvar	Rozměry [mm]									
Koeficient zatlumení p:	7%	Pozn.:									
Rezonanční frekvence:	189Hz	ZMĚNY:									INDEX
Jmenovitá frekvence:	50Hz										
Indukčnost:	2,88mH										
Jmenovitý proud	19,2A										
Napětí kondenzátoru:	440V										
Linearita:	≥ 1,6 ln	Kreslil:	Michalovičová				Datum:	21.3.2014			
Ztráty:	48W	Schválil:	Ing.Prokopec M.				Datum:				
Hmotnost:	10,6 kg	Výkres č.:	R-31-016-100								
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