



Typ:	<b>TKA1-36-189/400/480</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>			
Jmenovité napětí:	400V	255	160	195	150	93	9x17	10,5	M8			
Výkon kondenzátoru:	36kvar	Rozměry [mm]										
Koeficient zatlumení p:	7%	<b>Pozn.:</b>										
Rezonanční frekvence:	189Hz	<b>ZMĚNY:</b>										<b>INDEX</b>
Jmenovitá frekvence:	50Hz											
Jmenovitá indukčnost (±5%):	1,43mH											
Jmenovitý proud:	38,8A											
Napětí kondenzátoru:	480V											
Linearita:	≥ 1,6 ln	<b>Kreslil:</b>	Michalovičová				<b>Datum:</b>	14.1.2015				
Ztráty:	110W	<b>Schválil:</b>	Ing.Prokopec M.				<b>Datum:</b>					
Hmotnost:	17kg	<b>Výkres č.:</b>	<b>R-11-034-100</b>									
Materiál vinutí:	Al											



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