



Typ:	TKA1-60-189/690/800	A	B	C	D	E	F	G	H			
Jmenovité napětí:	690V	285	175	220	175	110	8x14	10,5	M8			
Výkon kondenzátoru:	60kvar	Rozměry [mm]										
Koeficient zatlumení p:	7%	Pozn.:										
Rezonanční frekvence:	189Hz	ZMĚNY:										INDEX
Jmenovitá frekvence:	50Hz											
Indukčnost:	2,38mH											
Jmenovitý proud	40,2A											
Napětí kondenzátoru:	800V											
Linearita:	≥ 1,6 ln	Kreslil:	Michalovičová				Datum:	22.9.2014				
Ztráty:	165W	Schválil:	Ing.Prokopec M.				Datum:					
Hmotnost:	24kg	Výkres č.:	R-11-026-100									
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