



WELLENENDE NACH MIT ZENTRIERBOHRUNG NACH  
 SHAFT EXTENSION TO DIN 748 WITH TAPPED CENTRE HOLE DS M20 TO DIN 332  
 KONEC HŘÍDELE DLE SE STŘEDÍCÍM DŮLKEM SE ZÁVITEM DLE

KLEMMENKASTEN GEEIGNET FUER LEITERQUERSCHNITT BIS  
 TERMINAL BOX gk531 SUITABLE FOR CONDUCTOR CROSS SECTIONS UP TO 120 mm<sup>2</sup>  
 SVORKOVNICE JE PŘÍZPŮSOBENA PRO PRŮŘEZ VODIČŮ AŽ DO

ÜBER DIE SCHRAUBENKÖPFE GEMESSEN  
 ① MEASURED ACROSS THE THREAD HEADS  
 MĚŘENO PŘES HLAVY ŠROUBŮ

TYP TYPE	MASCHINENGEWICHT WEIGHT OF MACHINE HMOTNOST STROJE (KG)	L	D	F	GA
14BG 253/258/259-2	375/420/475	890/890/960	60	18	64
14BG 253/258-4	390/415	890/960	60		
14BG 253/258-6	370/405	890/890	65		
14BG 253/258-8	385/425	890/890	65		
16BG 253/258/259-2	415/470/510	890/960/960	60	18	64
16BG 253-4	460	960	65		
16BG 253-6	405	890	65		
16BG 253-8	435	890	65		

BAUFORM TYPE OF CONSTRUCTION TVAR	<b>IM B3</b>	SCHUTZART TYPE OF PROTECTION KRYTÍ	<b>IP55</b>	BAUGR. SIZE OS.VÝŠKA	<b>250 M</b>
Kreslil	E				
Kontroloval	D				
Schválil	C				
Normalisace	B				
Technologie	A				
Datum	20.4.2001	Zm. Č. zm.	Datum	Popis změny	Měřítka Typ
Siemens Elektromotory s.r.o. závod Frenštát p.R.				<b>MASSBILD DIMENSION DRAWING ROZMĚROVÝ NÁČRTEK</b>	
				Číslo výkresu <b>3 501 7 3 396 420 00 00</b>	
				<b>14/16BG 25.</b>	