

Datablad

Art. Nr. Z5.563.6553.1

PODIS 7G4

Gennemføring IP65 / FLACHLEITUNG



Art. Nr.	Z5.563.6553.1
EAN	4015573679498
Ordre enhed	10 styk

Godkendelser



Specifikationer

Generelt

Min. omgivelsestemperatur	-30 °C
Maks. omgivelsestemperatur	55 °C

Specifikationer

Kold opbevaring EN 60068-2-1	96h, -30°C
Fugtigt opbevaring EN 60068-2-78	96h, 55°C, 95% r.H.

Model

Model	lille del
-------	-----------

Teknisk tegning

		2	3		A
A					1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
B	<p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Maß-/E-Maße sind besonders zu prüfen Nur Prüfmaße</p>				11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
C	<p>These Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Maß-/E-Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>				11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
D	<p>frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen free from substances which inhibit adhesion</p>				11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
E	Z5.563.6553.1	schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005			11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
	Z5.563.6553.0	lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035			11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
	Teilenr./part-no.		Farbe/color		11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G J J1 J2 J3
Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. [This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances].		ja/yes <input type="checkbox"/> Staffverhalts- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 [list of prohibited / declarable hazardous substances] to be declared!			
Fertigkeit nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: - First Use: -	
Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1					
Werkstoff/Material		2006 Tag/Date		Name	
/		gezeichnet drawn		19.07. Kneitz	
/ Maßstab/Scale		geprüft checked		-	
/ 1:1		Nomenkl. Name, stock		-	
/ Vol.		mm ³ Dim./Surf.		mm ³ Ersatz für/Replacement for: -	
/		Wieland		Type	
/		index Datum / Blatt Date / Sheet		Benennung/Title	
/ Änderung/Revision		Elektrotechnik Verbindungen		DURCHFUEHRUNG FL Bushing podis flat cable	
1	2	3	QU-PEM-08/91		

Z5.563.6553.01K_4_CAD/1019_Kneitz 2006-07-19T11:41:50_1.000