











Order	L	ID	OD		
Code	(mm)	(mm)	(mm)		
960020084	2	4,2	8,0		
960030084	3	4,2	8,0		
960040084	4	4,2	8,0		
960050084	5	4,2	8,0		
960060084	6	4,2	8,0		
	7	4,2			
960070084 960080084		4,2	8,0		
	8		8,0		
960090084	9	4,2	8,0		
960100084	10	4,2	8,0 8,0		
960110084	11	4,2			
960120084	12	4,2	8,0		
960140084	14	4,2	8,0		
960150084	15	4,2	8,0		
960180084	18	4,2	8,0		
960190084	19	4,2	8,0		
960200084	20	4,2	8,0		
960210084	21	4,2	8,0		
960250084	25	4,2	8,0		
960300084	30	4,2	8,0		
960350084	35	4,2	8,0		
960400084	40	4,2	8,0		
960500084	50	4,2	8,0		
960020116	2	5,2	10,0		
960030116	3	5,2	10,0		
960050116	5	5,2	10,0		
960060116	6	5,2	10,0		
960080116	8	5,2	10,0		
960100116	10	5,2	10,0		
960150116	15	5,2	10,0		
960200116	20	5,2	10,0		
960360116	36	5,2	10,0		
960450116	45	5,2	10,0		
960500116	50	5,2	10,0		
960020126	2	6,2	10,0		
960040126	4	6,2	10,0		
960050126	5 6	6,2 6,2	10,0 10,0		
960060126 960080126	8	6,2	10,0		
960100126	10	6,2	10,0		
960110126	11	6,2	10,0		
960120126	12	6,2	10,0		
960140126	14	6,2	10,0		
960150126	15	6,2	10,0		
960340126	34	6,2	12,0		
960400126	40	6,2	10,0		
960450126	45	6,2	10,0		
EDAMOE E	DO IFOTION		100415		

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG **EMC & Inductive Solutions**

Max-Eyth-Str. 1 74638 Waldenburg Germany com. +49 79 42 945 - 0

www.we-online.de eiSos@we-online.de WÜRTH ELEKTRONIK

				. •	٠,=		, .
CREATED DaF	CHECKED SKI	GENERAL TOL DIN ISO 27		PROJECTION METHOD)-	SCALE 5:1
DESCRIPTION			MATERIAL				

AsSPaRO Round Plastic Spacer

MATERIAL PA-GV25, black ORDER CODE 960 xxx xxx

2015-06-09

SIZE XXX XXX XXX WEIGHT XXX

Released

DATE

STATUS

BUSINESS UNIT PAGE eiCan 2/2