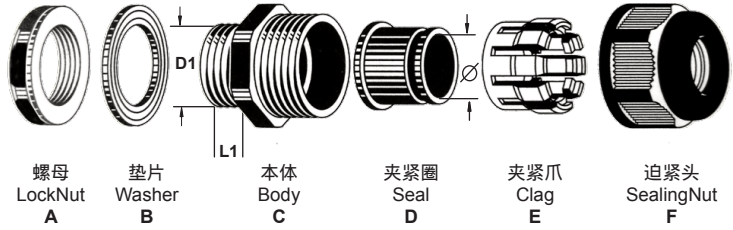


RCCN 日成PGA型德制电缆防水接头 PGA Nylon Cable Gland



螺母 LockNut A 垫片 Washer B 本体 Body C 夹紧圈 Seal D 夹紧爪 Clag E 迫紧头 SealingNut F

螺牙规格:德制螺牙(DIN STANDARD)。
 产品材质:A.C.E.F部位均采用环保尼龙66原料制成.B.D采用耐老化橡胶材质。
 产品认证: CE,ROHS,UL尼龙原料 防火等级:UL94V-2。
 工作温度:静态-40°C至100°C
 防护等级:在规定的卡口范围内,并使用防水垫片及夹紧圈旋紧迫紧头,达到IP68。
 颜色种类:浅灰色(RAL7035)、黑色(RAL9005)。
 产品特性:夹紧爪与夹紧圈分体成型之设计双重橡胶防尘,水功能,配合防松迫紧头装配省时便利,夹紧电缆范围大,固定电缆抗拉力超强,气密性更完美,可沉于水下持续防水、水上防尘、户外耐老化UV过1000小时,耐化学物质与一般溶剂。
 使用方法:先将本体穿于机板,再以螺母扭紧固定,线缆穿过迫紧头,扭紧迫紧头将其固定。
 更多选择:可根据用户要求订制不同的夹紧圈径。

Thread:DIN STANDARD,NPT,G
 Material:A.C.E.F made of Rohs approved NYLON66,B.D made of EPDM
 Certificate:UL(Nylon66),CE, ROHS
 Fireproof:UL94V-2。
 Operate temperature:-40°C to 100°C。
 Protect class:IP68。
 Color:light gray(RAL7035),black(RAL9005)

* 常规备货品。

Common product with stock

单位/Unit:mm

型号 Item No.		螺牙规格	适用电缆外径	螺纹外径	机板开孔	螺纹长度	扳手	包装	
黑色 Black	灰白色 White	Thread	CableRange Ø	Thread O.D. D1	Panel Mounting Hole	Thread Length L1	Spanner size A&F	Std.Pkg pcs	
PG7A-05B	PG7A-05G	PG7	3-5.5	12.5	12.5-12.8	8	17/19	100PCS	
* PG7A-08B	PG7A-08G	PG7	4-8	12.5	12.5-12.8	8	17/19	50PCS	
PG9A-05B	PG9A-05G	PG9	3-5.5	15.2	15.2-15.8	8.2	22/19		
* PG9A-08B	PG9A-08G	PG9	4-8	15.2	15.2-15.8	8.2	22/19		
PG11A-07B	PG11A-07G	PG11	4-7	18.6	18.6-18.9	10	24/22		
* PG11A-10B	PG11A-10G	PG11	5-10	18.6	18.6-18.9	10	24/22		
PG13.5A-08B	PG13.5A-08G	PG13.5	4-8.8	20.4	20.4-20.7	10	27/24		
* PG13.5A-12B	PG13.5A-12G	PG13.5	6-12.5	20.4	20.4-20.7	10	27/24		
PG16A-11B	PG16A-11G	PG16	6-11	22.5	22.5-22.8	10.8	30/27		
* PG16A-14B	PG16A-14G	PG16	9-14	22.5	22.5-22.8	10.8	30/27		
PG21A-16B	PG21A-16G	PG21	10-16	28.3	28.3-28.7	12	36/33		
* PG21A-18B	PG21A-18G	PG21	13-18	28.3	28.3-28.7	12	36/33	20PCS	
PG29A-22B	PG29A-22G	PG29	15-22	37.0	37.0-37.4	12	46/41		
* PG29A-25B	PG29A-25G	PG29	18-25	37.0	37.0-37.4	12	46/41		
PG36A-25B	PG36A-25G	PG36	20-26	47.0	47.0-47.4	14	51/52	10PCS	
* PG36A-30B	PG36A-30G	PG36	24-31	47.0	47.0-47.4	14	51/52		
PG42A-32B	PG42A-32G	PG42	25-33	54.0	54.0-54.4	15	64/62		
* PG42A-40B	PG42A-40G	PG42	30-41	54.0	54.0-54.4	15	64/62	50PCS	
Thread G									
GGA3/8-07B	GGA3/8-07G	G3/8	4-7	16.662	16.6-16.9	10	22/22		
GGA3/8-10B	GGA3/8-10G	G3/8	5-10	16.662	16.6-16.9	10	22/22		
GGA1/2-08B	GGA1/2-08G	G1/2	4-8	20.955	20.9-21.3	10	27/24		
GGA1/2-12B	GGA1/2-12G	G1/2	6-12.5	20.955	20.9-21.3	10	27/24		
GGA3/4-13B	GGA3/4-13G	G3/4	7-13	26.441	26.4-26.6	12	36/33		
GGA3/4-18B	GGA3/4-18G	G3/4	12.5-18	26.441	26.4-26.6	12	36/33		
GGA1-25B	GGA1-25G	G1	17-25	33.249	33.2-33.4	15	46/41		
GGA1-1/4-25B	GGA1-1/4-25G	G1-1/4	17-25	41.91	41.9-42.1	15	57/52		
GGA1-1/4-32B	GGA1-1/4-32G	G1-1/4	24-32	41.91	41.9-42.1	15	57/52		
GGA1-1/2-33B	GGA1-1/2-33G	G1-1/2	25-33	48	48-48.5	22	60/62		
GGA1-1/2-40B	GGA1-1/2-40G	G1-1/2	30-41	48	48-48.5	22	60/62		