SPR-06 / SPG-06

리셉터클 / 플러그 Receptacle & Plug



■ 특징 (Features)

• 황동 캐스팅 하우징 제품으로 기계적 수명이 길며 내식성이 우수

IP56

- 핀 또는 접착제를 사용하지 않은 네오프렌 가스켓 방수구조로 높은 밀폐성을 지녀 안전성 이 우수
- •낮은 수분흡수력, 기계적 충격, 전기적 내구력, 전기아크 적응력의 시험을 거친 에폭시
- 수지 절연체와 핀을 일체형으로 성형 처리하여 내구력 및 절연성이 우수
- 리셉터클이 매입형, 플러그가 돌출형으로 제작되어 사용시 감전에 대한 안전성 뛰어남 • 방수 방진형으로 제작
- Boat Davit, P/V Crane, Winch와 같은 선박갑판기계와 중부하 산업기계, 옥외 플랜트 설비의 조작전원에 적합
- 보호구조 : IP56

Brass Casting housing provides long mechanical life protection form corrosion.
Sealed Neoprene gasket to provied high Sealing property without use any adhesive or pin.

• Epoxy resin insulators are the result of intensive testing, Selection has been made based on high-est di-electric strangth, maximum mechanical and impact resistance, lowest moisture absorption and highest arc tracking resistance.

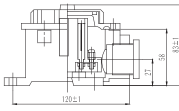
Protected type-type Receptacle, protrusion-type Plug .

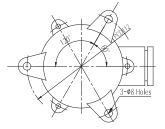
·Water and dust protection.

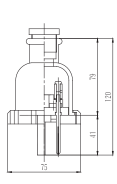
• Suitable fore deck machinery(Boat Davit, P/V Cran -e, Winch), Industrial heavy duty & out door plant applications.

Protection Class : IP56

SPR-06 / SPG-06







SPG-06



SPR-06

■ 사양(Specifications)

재질 (MATERIAL)	리셉터클 (RECETACLE)	CAST BRASS
	플러그 (PLUG)	CAST BRASS
	핀 하우징 (PIN HOUSING)	EPOXY RESIN
정격 (ELECTRICAL RATING)	AC250V, 10A	
내전압 (DEELECTRIC STRENGTH)	2000V AC, 60Hz for 1 min	
절연저항 (INSULATION RESISTANCE)	300M₂ min, at500V DC	
내충격 (SHOCK RESISTANCE)	3APPROX., 300% (30G)	
케이블 인입구 (CABLE ENTRY)	CABLE GLAND(JIS), PF 3/4"	
보호구조 (PROTECTION GRADE)	IP56	



3F K-007