



## CONECTOR CÓNICO UL IP68

### DESCRIPCIÓN

Conector eléctrico cónico tipo roscado (Pressure-Type Wire Connector), diseñado para la unión mecánica y eléctrica de conductores de cobre sólidos y/o trenzados mediante roscado manual. Proporciona una conexión segura, confiable y de larga duración, incluso en ambientes exigentes.

Fabricado en material autoextinguible y con grado de protección IP68, este conector es apto para aplicaciones donde se requiere alta resistencia al polvo, humedad e inmersión, cumpliendo con normativas internacionales de seguridad eléctrica.

### APLICACIÓN

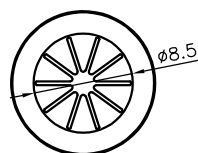
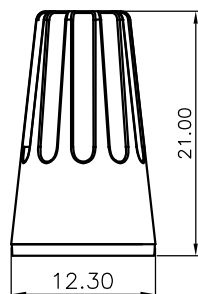
Instalaciones eléctricas residenciales, comerciales e industriales, empalmes en ambientes húmedos o expuestos, tableros eléctricos, luminarias, letreros luminosos y cajas de conexión.

### CARACTERÍSTICAS

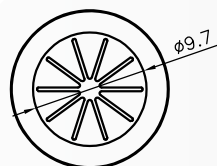
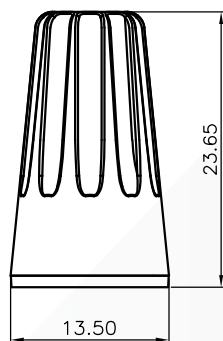
- Norma: UL486D / IEC 60998-1:2002 / IEC60998-2-4:2004
- Tipo: Conector eléctrico cónico roscado. Clasificado como Pressure-Type Wire Connector
- Grado de protección: IP68
- Material: Termoplástico autoextinguible
- Certificación: UL
- Instalación rápida y sencilla, sin herramientas
- Alta confiabilidad en la conexión eléctrica
- Apto para conductores de cobre



### DIMENSIONES (mm)



**3600580**



**3600590**

### DATOS TÉCNICOS

Código	Descripción	Modelo	Color	Rango AWG	Tensión nominal máxima		Temperatura máxima de operación	Ensayo hilo incandescente	Unidades por bolsa
					EDIFICIOS	LUMINARIAS			
3600580	Conector cónico IP68 UL 14-22AWG bolsa 50 unidades	P3		14-22	600V	1000V	105°C	850°C	50
3600590	Conector cónico IP68 UL 8-22AWG bolsa 50 unidades	P4		8-22	600V	1000V	105°C	850°C	50