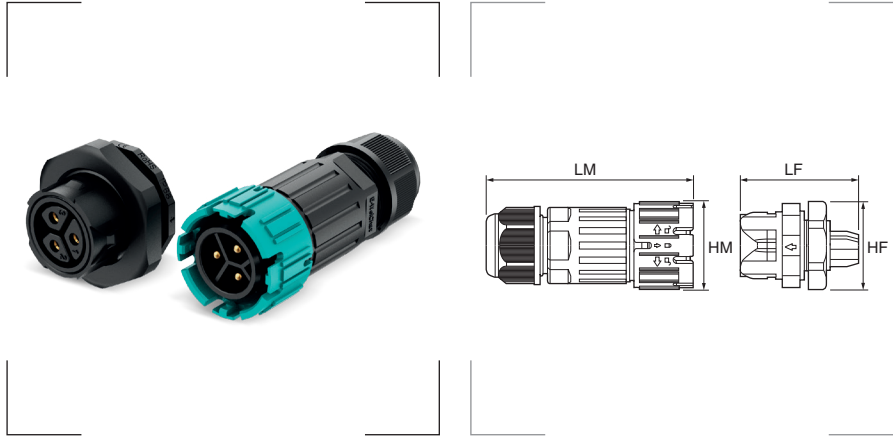


Conectores estancos enchufables de fijación a panel



Grado de protección

Polvo/agua: IP68.
Inflamabilidad: UL94-V0.

Materiales

Poliamida 6.6.
Bornes de cobre bañado en oro.
Tornillos de acero cincado.
Juntas de silicona.

Certificados y normas aplicables



EN 60998-1 : 2004
EN 60998-2-1: 2004
EN 62444: 2013

Temperatura de trabajo

-40°C a +105°C.

Vida útil

3000 ciclos.

Descripción

La solución perfecta para conectar a paneles o envoltantes en el exterior. Constan de dos partes, el conector hembra que se fija en la envoltante y el conector macho que queda aéreo.

Incluye: dos juegos de juntas para los distintos rangos de cable.

Referencia	Rosca	Polos	Sección mm ²	Rango cable Ø mm	Tensión V	Corriente A	LM mm	HM mm	LF mm	HF mm	Emb. uds.
GWP-M19-MF03F	M19	3	<2,5 mm ²	3,5-10,5	450	20	55	23,3	30,9	23,8	1
GWP-M23-MF03F	M23	3	<4,0 mm ²	5,0-12,0	450	30	67	27,8	30,9	26,9	1
GWP-M23-MF05F		5	<2,5 mm ²	5,0-12,0	450	15	67	27,8	30,9	26,9	1
GWP-M28-MF03F	M28	3	<6,0 mm ²	5,0-18,0	450	20	80	33,8	35,5	36,0	1