

# LÍNEA DE GRADO INDUSTRIAL

## GMA-L520C

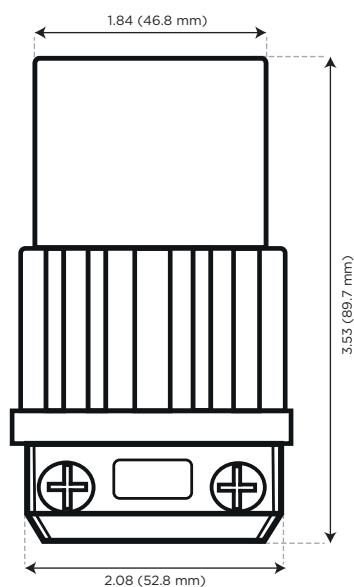
El Conector de Media Vuelta, Grado Industrial de Gema Devices, 20Amp, 125V, NEMA L5-20C, 2P+T. Su construcción robusta lo hace ideal para talleres, entornos industriales y equipos de alto consumo eléctrico, garantizando un desempeño confiable incluso en condiciones exigentes.

### Especificaciones Técnicas

Amperaje:	20 Amp
Voltaje:	125 V
Cables:	3 conductores
Polos:	2
Tierra:	Sí
Nema:	L5 - 20 C

### Características Generales

- Conector con seguro por torsión.
- Fabricado en Nylon / PBT.
- Están diseñados para aplicaciones industriales y comerciales.
- Carcasa de nylon resistente al alto impacto.
- Los contactos de resistencia industrial, resisten al aumento de calor y proporcionan una excelente conductividad.
- El diseño interno blindado, protege del polvo y mantiene los terminales libres de contaminantes.
- Los terminales aceptan cables de: #12 - 14 AWG.
- Disponible en color blanco - negro.



L5-20C



#### TESTING & CODE COMPLIANCE:

- UL/CUL Listed
- ISO9001 Registered Manufacturing Facility

#### MATERIAL CHARACTERISTICS:

- Environmental: Flammability UL94, V2 Rating

