

LÍNEA DE GRADO INDUSTRIAL

GMA-L620R

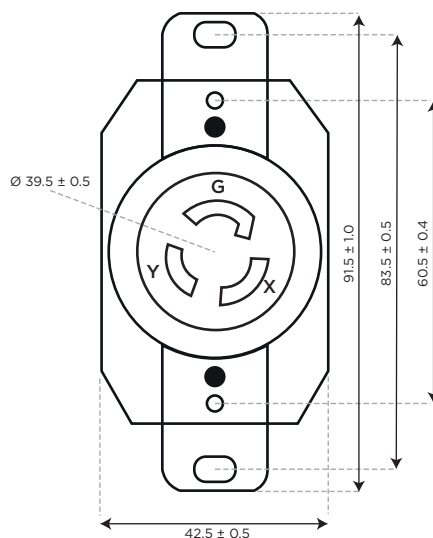
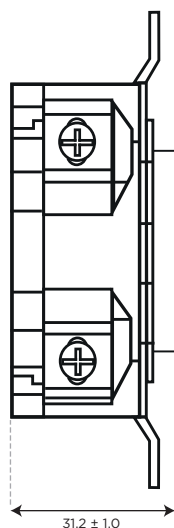
El Receptáculo de Media Vuelta, Grado Industrial de Gema Devices, 20Amp, 250V, NEMA L6-20R, 2P+T. Su construcción robusta lo hace ideal para talleres, entornos industriales y equipos de alto consumo eléctrico, garantizando un desempeño confiable incluso en condiciones exigentes.

Especificaciones Técnicas

Amperaje:	20 Amp
Voltaje:	250 V
Cables:	3 conductores
Polos:	2
Tierra:	Si
Nema:	L6 - 20 R

Características Generales

- Receptáculo con seguro por torsión de montaje empotrado.
- Fabricado en PBT.
- Están diseñados para aplicaciones industriales y comerciales.
- Carcasa de 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 negro.



L6-20R



TESTING & CODE COMPLIANCE:

- UL/CUL Listed
- ISO9001 Registered Manufacturing Facility

MATERIAL CHARACTERISTICS:

- Environmental: Flammability UL94, V2 Rating

