

Clavija y conector "Safety Grip" 20A 250V~

Grado especificación

Nema L2-20

2 Polos, 2 Hilos

CARACTERÍSTICAS

- Clavija de "frente muerto" de acuerdo con los requerimientos de la NOM-001-SEDE artículo 410-56 F.
- Cuerpo moldeado en nylon.
- Sello de neopreno en el orificio de salida del cable.

Descripción	Diámetro del cable	Código
Clavija	6,3 - 16.7 mm (.250"-.656")	CWL220P
Conector	6,3 - 16.7 mm (.250"-.656")	CWL220C

NEMA L2-20R



NEMA L2-20P



Clavija 20A 250V~

Grado especificación

Nema L2-20

2Polos, 2 Hilos

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo moldeado en baquelita con cubierta metálica de acero galvanizado de 0,53mm (0.021") de espesor.
- Abrazaderas de acero galvanizado.
- Alambrado posterior con cubierta de PVC que cumple con los requerimientos de la NMX-J-508- ANCE vigente.

Descripción	Diámetro del cable	Código
Clavija, negro	max. 11,3mm (.444")	7102



7102

Receptáculo empotrable con brida (outlet) 20A 125V~

Grado especificación

Nema L2-20

2 Polos, 3 Hilos puesto a tierra

CARACTERÍSTICAS

- Nylon reforzado con fibra de vidrio (Lexan®).
- Sujetadores en la terminal de cableado posterior para un fácil cableado.

Color	Código
Negro	CWL220FO

