

Caja de piso con tomacorriente doble 5797FBA

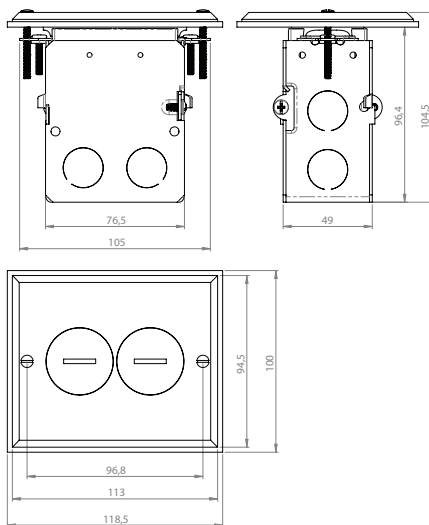
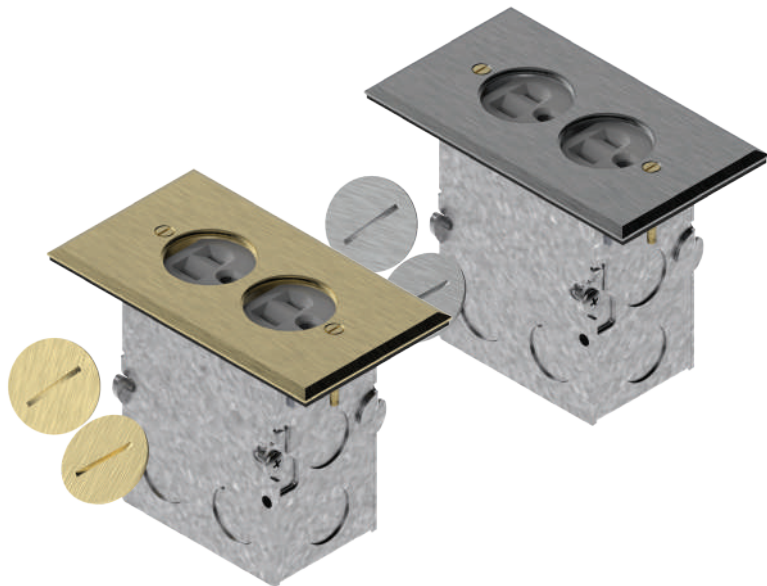
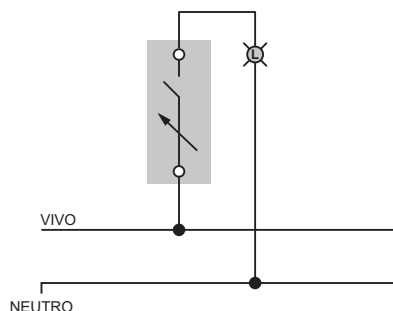


Diagrama de conexión



Características generales

- La caja para piso duplex es la opción perfecta para proteger la instalación eléctrica en lugares no tradicionales y con materiales especiales (alfombras, loza, madera, etc)
- Incluye una tapa de bronce, empaque, casquillo plástico, receptáculo, caja metálica, intructivo y aditamentos de fijación
- Precorte: 7/8"
- Capacidad: 295cm³

Características Técnicas

- Características del tomacorriente
- 15A 125V~
- NEMA 5-15R
- Aislamiento dieléctrico $\geq 2000V$
- Aislamiento resistivo $\geq 500M\Omega$
- Fuerza de inserción $\leq 178N$
- Fuerza de liberación: 13.3 ~ 67N
- Fuerza de retención : 13N
- Caja de empotrar
- Material de acero laminado Q235-A,
- Acabado galvanizado en caliente

Características material

- Material de la placa: Bronce, acabado rectificado
- Material de la caja: Hierro Galvanizado
- Material del riel del toma: Hierro Galvanizado
- Material de la cubierta y cuerpo del toma: Termoplástico

Pruebas y códigos que cumple

- UL E327854
- NOM 19DOM14475
- NOM 20DOM03581

Información para solicitar del catálogo

	5797FBA	7441109002732
	5797FBA-P	7441109019877