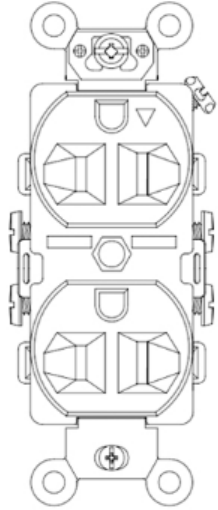


YQ15R-IG



Parte posterior y lateral con alambre, Auto-a tierra

DESCRIPCIÓN:

Receptáculo dúplex

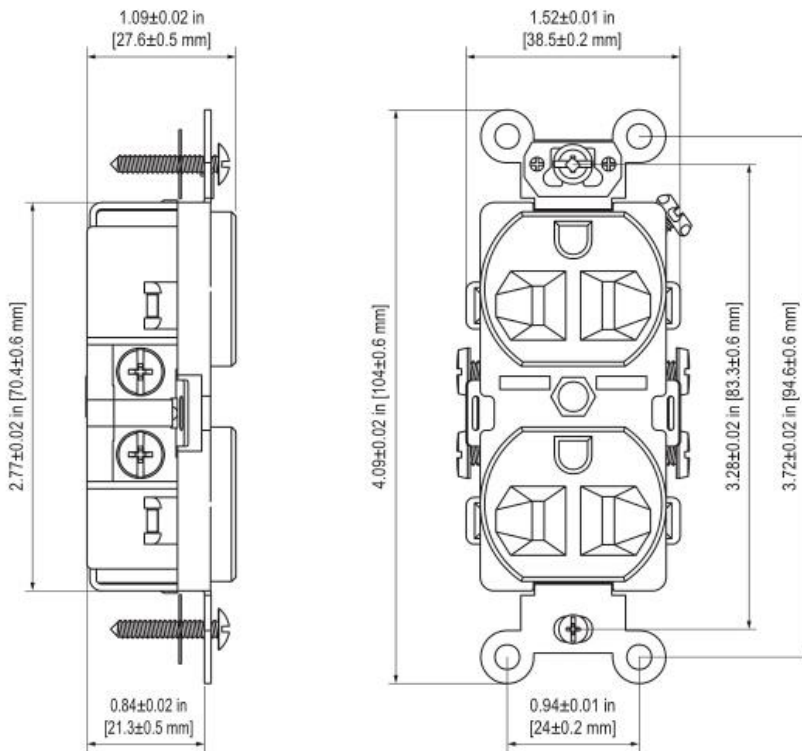
15A / 125V, 5-15R

CARACTERÍSTICAS:

- Cubierta y cuerpo termoplástico resistente al impacto
- Los terminales de alambre lateral aceptan alambre de cobre macizo o alambre trenzado # 12 o # 14 AWG
- La cara lisa no recoge la suciedad
- Todos los dispositivos se adaptan a las cajas de pared estándar y son adecuados para enganchar
- Opciones de cableado posterior y lateral
- Separador para una fácil conversión de dos circuitos

Back and Side Wired, Self-Grounding

DESCRIPTION	CAT. NO.	COLOR
Duplex Receptacle 15A/125V, 5-15R	YQ15R-I-W YQ15R-I-I	White Ivory
Duplex Receptacle 15A/250V, 6-15R	YQ15RH-I-W YQ15RH-I-I	White Ivory
Duplex Receptacle 20A/125V, 5-20R	YQ20R-I-W YQ20R-I-I	White Ivory
Duplex Receptacle 20A/250V, 6-20R	YQ20RH-I-W YQ20RH-I-I	White Ivory



TESTING & CODE COMPLIANCE:

- UL/CUL Listed
- ISO9001 Registered
Manufacturing Facility

MATERIAL CHARACTERISTICS:

- Environmental:
Flammability UL94, V2 Rating
- Operating Temperature:
From -40°C (without impact)
to 75°C maximum continuous