

TOMACORRIENTES USO INDUSTRIAL

Tomacorrientes y Fichas (16A, 32A y 63A)

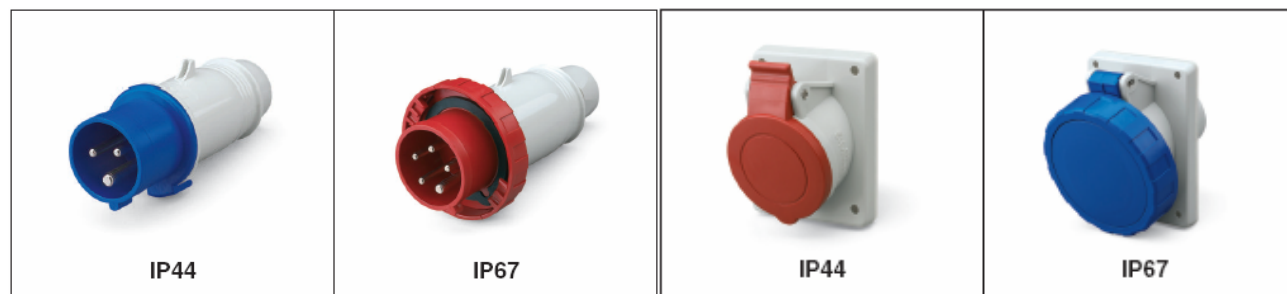
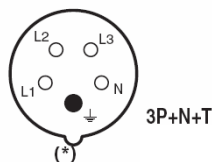
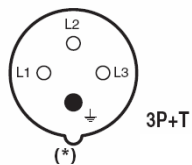
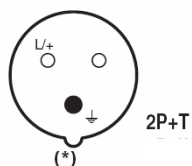
IRAM-IEC 60309 / IEC 60309

NOTA: El código IP establece el grado de protección en las envolturas de los equipos eléctricos (según IRAM 2444 o IEC 60529).

EJEMPLO REFERENCIA PARA PLANO: 16A (IP67)



Tomacorriente trifásico 3P+N+T 16A-380V IP67 (norma IEC 60309)



CODIGO DE COLORES

Las diferentes tensiones de trabajo se distinguen por los distintos colores convencionales indicados en la tabla:

Tensión nominal de trabajo V	Colores 1)
da 20 a 25	Violeta
da 40 a 50	Blanco
da 100 a 130	Amarillo
da 200 a 250	Azul
da 380 a 480	Rojo
da 500 a 690	Negro

1) Para frecuencias de 60Hz a 500Hz inclusive, se puede utilizar si es necesario, el color verde en combinación con el color de la tensión nominal de trabajo.

