

418.6367**BASE EMPOTRABLE**

63A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz
100X110MM Bornes conexión brida
tornillo



EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A2 (2012)

Direct.Baja Tension 2014/35/EU

Serie comercial

Serie OPTIMA

Descripción

BASE EMPOTRABLE

Tipo de instalación

MURAL/EMPOTRABLE

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad nominal

63A

Polos

3P+N+T

Posición de hora

6h

Tensión nominal (range)

250-400V

Tensión nominal

346-415V

Frecuencia nominal

50Hz

60Hz

Bornes

Bornes conexión brida tornillo

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de instalación

MURAL/EMPOTRABLE

Color

ROJO

Material

TERMOPLÁSTICO

Grado de protección

Watertight

Grado de protección IP

IP66/IP67/IP69

Grado de protección IK

IK08

Tipos de salidas disponibles

INCLINADA

Material de los contactos

CuZn (latón)

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Brida de fijación

100X110MM

■ DESCARGAR

[Dibujo Tecnico \[PDF\]](#)
[Dibujo Tecnico \[DWG\]](#)
[Dibujo Tecnico \[STP\]](#)