

**313.6347****PROLONGADOR**

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



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

Direct.Baja Tension 2014/35/EU

Serie comercial

Serie OPTIMA

Descripción

PROLONGADOR

Tipo de instalación

PORTÁTIL

### ■ 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	PORTÁTIL
Color	ROJO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grado de protección	Splash proof
Grado de protección IP	IP44/IP54
Grado de protección IK	IK08
Tipos de salidas disponibles	RECTA
Material de los contactos	CuZn (latón)
Salida del cable	PRENSAESTOPA

### ■ DESCARGAR

Dibujo Tecnico [PDF]  
Dibujo Tecnico [DWG]  
Dibujo Tecnico [STP]