

**318.12547****PROLONGADOR**125A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz  
50Hz 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	125A
Polos	3P+N+T
Posición de hora	6h
Tensión nominal (range)	250-400V
Tensión nominal	346-415V
Frecuencia nominal	60Hz
	50Hz
Bornes	Bornes conexión brida tornillo

### ■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de instalación	PORTÁTIL
Color	ROJO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grado de protección	Watertight
Grado de protección IP	IP66/IP67/IP69
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]

### ■ OPCIONES Y VARIAS NOTAS

Notas	EASY-PLUG
-------	-----------