

247.1697**CLAVIJA EMPOTRABLE**

16A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz 50Hz
70X87MM Bornes con tornillo



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

Direct.Baja Tension 2014/35/EU

Serie comercial

Serie EUREKA

Descripción

CLAVIJA EMPOTRABLE

Tipo de instalación

MURAL/EMPOTRABLE

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad nominal	16A
Polos	3P+N+T
Posición de hora	6h
Tensión nominal (range)	250-400V
Tensión nominal	346-415V
Frecuencia nominal	60Hz
	50Hz
Bornes	Bornes con tornillo

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de instalación	MURAL/EMPOTRABLE
Color	ROJO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grado de protección	Watertight
Grado de protección IP	IP66/IP67
Grado de protección IK	IK07
Tipos de salidas disponibles	EN ÁNGULO DE 90°
Material de los contactos	CuZn (latón)
Tratamiento superficial cont.	Con revestimiento de níquel
Salida del cable	PG16

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Brida de fijación	70X87MM
-------------------	---------

■ DESCARGAR

Dibujo Técnico [PDF]
Dibujo Técnico [DWG]
Dibujo Técnico [STP]