

218.1633**CLAVIJA AÉREA**

16A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz
Bornes con 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

CLAVIJA AÉREA

Tipo de instalación

PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad nominal	16A
Polos	2P+T
Posición de hora	6h
Tensión nominal	200-250V
Frecuencia nominal	60Hz
	50Hz
Bornes	Bornes con tornillo

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de instalación	PORTÁTIL
Color	AZUL
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)
Tratamiento superficial cont.	Con revestimiento de níquel
Salida del cable	PRENSAESTOPA

■ DESCARGAR

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