

Artículo

517.1656
 BASE 3P+T IP67 16A 6h 380-415V AC 50Hz

Imagen**Características princ.**

Pedido mínimo	10 NR
Peso neto	0.284 KG
Código EAN	8001636072180
Código INTRASTAT	85366990

TechData

Corriente nominal	16A
Serie comercial	Serie OPTIMA
Polos	3P+T
Posición de hora	6h
Tensión nominal	380-415V
Frecuencia nominal	50Hz
Frecuencia nominal	60Hz
Color	ROJO
Descripción sintética	BASE
Grado de protección	IP66/IP67
Tipos de salidas disponibles	INCLINADA

Marcas y Certificaciones

CE
 Declaración de conformidad



I.M.Q. - ENEC 03
 European Norms Electrical Certification



CCC (China)
 China Compulsory Certification mark

Normas y Leyes

DIR. BASSA TENSIONE 2006/95/CEE
 [Italian Law] Garanzie di sicurezza che devono possedere il materiale elettrico destinato ad essere utilizzato entro taluni limiti di tensione



EN 60309-1 (1999)
 [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements



EN 60309-2 (1999)
 [European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 2: Dimensional interchangeability requirements for pin and contact-tube accessories of harmonized configurations

Embalaje

Descripción	Cartón
Cantidad	50
Código EAN	8001636888439
Peso bruto	16,1 KG
Volumen	77123,75 CCM
Dimensiones	355x550x395 (MM)
Descripción	Caja interna
Cantidad	10
Código EAN	8001636888446
Peso bruto	3,22 KG
Volumen	10120,855 CCM
Dimensiones	223x313x145 (MM)

Anexos

Dibujo Tecnico