

Artículo

415.6367
 BASE 3P+N+T IP67 63A 6h 346-415V AC 50Hz

Imagen**Características princ.**

Pedido mínimo	6 NR
Peso neto	0.68 KG
Código EAN	8001636005584
Código INTRASTAT	85366990

TechData

Corriente nominal	63A
Serie comercial	Serie OPTIMA
Polos	3P+N+T
Posición de hora	6h
Tensión nominal	346-415V
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



EN 60309-1/A1 (2007)
[European Standard] Plugs, socket-outlets and couplers for industrial purposes. Part 1: General requirements



EN 60309-2/A1 (2007)
[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	30
Código EAN	8001636970974
Peso bruto	22,29 KG
Volumen	77123,75 CCM
Dimensiones	355x550x395 (MM)
Descripción	Caja interna
Cantidad	6
Código EAN	8001636994420
Peso bruto	4,458 KG
Volumen	10120,855 CCM
Dimensiones	223x313x145 (MM)

Anexos



Dibujo Tecnico