

Artículo

515.6357
 BASE 3P+N+T IP67 63A 6h 346-415V AC 50Hz

Imagen**Características princ.**

Pedido mínimo	6 NR
Peso neto	1.074 KG
Código EAN	8001636007731
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

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

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	12
Código EAN	8001636585260
Peso bruto	14,292 KG
Volumen	61600,5 CCM
Dimensiones	405x585x260 (MM)
Descripción	Caja interna
Cantidad	6
Código EAN	8001636992273
Peso bruto	7,146 KG
Volumen	22015,798 CCM
Dimensiones	268x343x239,5 (MM)

Anexos



Dibujo Tecnico