

Artículo

517.1657
 BASE 3P+N+T IP67 16A 6h 346-415V AC 50Hz

Imagen**Características princ.**

Pedido mínimo	10 NR
Peso neto	0.319 KG
Código EAN	8001636072265
Código INTRASTAT	85366990

TechData

Corriente nominal	16A
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

Embalaje

Descripción	Cartón
Cantidad	40
Código EAN	8001636888279
Peso bruto	14,2 KG
Volumen	77123,75 CCM
Dimensiones	355x550x395 (MM)
Descripción	Caja interna
Cantidad	10
Código EAN	8001636888286
Peso bruto	3,55 KG
Volumen	15318,435 CCM
Dimensiones	263x353x165 (MM)

Anexos

Dibujo Tecnico