

**Articolo**

**218.1636**  
 SPINA MOBILE 3P+T IP66/IP67 16A 6h

**Immagine****Anagrafica**

Minimo ordinabile	10 NR
Peso Netto	0.172 KG
Codice EAN	8001636222615
Codice INTRASTAT	85366990

**TechData**

Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
Grado di protezione	IP66/IP67/IP69
Serie commerciale	Serie OPTIMA
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Morsetti	Morsetti a vite
Uscita cavo	PRESSACAVO
Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Frequenza d'impiego	50Hz
Frequenza d'impiego	60Hz
Tensione nominale	380-415V
Colore	ROSSO
Riferimento Orario	6h

**Marchi e Certificazioni**

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



CCC (China)  
 China Compulsory Certification mark



UE  
 Dichiarazione di conformità

**Norme e Leggi**

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



EN 60309-2/A2 (2012)  
 [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/A2 (2012)  
 [European Standard] Plugs, socket-outlets  
 and couplers for industrial purposes. Part 1:  
 General requirements

### Packaging

Descrizione	Cartone
Quantità	
Codice EAN	8001636671956
Peso lordo	8,04 KG
Volume	47151 CCM
Dimensioni	390x390x310 (MM)
Descrizione	Scatola
Quantità	10
Codice EAN	8001636671949
Peso lordo	2,01 KG
Volume	9680 CCM
Dimensioni	220x275x160 (MM)

### Allegati



Disegno tecnico [DWG]

.dwg



Disegno tecnico [PDF]


.pdf



Disegno tecnico [STP]

.stp

### Articoli Collegati:

	570.90164	TAPPO PER SPINE 3P+T 16A 20A GRIGIO
--	-----------	-------------------------------------