

Articolo

213.1633
 SPINA MOBILE 2P+T IP44 16A 6h 200-250V

Immagine**Anagrafica**

Minimo ordinabile	10 NR
Peso Netto	0.129 KG
Codice EAN	8001636222363
Codice INTRASTAT	85366990

TechData

Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
Grado di protezione	IP44/IP54
Serie commerciale	Serie OPTIMA
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Morsetti	Morsetti a vite
Uscita cavo	PRESSACAVO
Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Frequenza d'impiego	50Hz
Frequenza d'impiego	60Hz
Tensione nominale	200-250V
Colore	BLU
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	8001636677835
Peso lordo	7,55 KG
Volume	36012,5 CCM
Dimensioni	250x335x430 (MM)
Descrizione	Scatola
Quantità	■
Codice EAN	8001636671512
Peso lordo	1,51 KG
Volume	5428 CCM
Dimensioni	115x295x160 (MM)

Allegati



Disegno tecnico [DWG]




Disegno tecnico [PDF]



Disegno tecnico [STP]

Articoli Collegati:

	570.90163	TAPPO PER SPINE 2P+T 16A 20A GRIGIO
--	-----------	-------------------------------------