

Articolo

313.1646
 PRESA MOBILE 3P+T IP44 16A 6h 380-415V

Immagine**Anagrafica**

Minimo ordinabile	10 NR
Peso Netto	0.175 KG
Codice EAN	8001636222806
Codice INTRASTAT	85366990

TechData

Descrizione sintetica	PRESA 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	3P+T
Frequenza d'impiego	50Hz
Frequenza d'impiego	60Hz
Tensione nominale	380-415V
Colore	ROSSO
Riferimento Orario	6h

Marchi e Certificazioni

UE
 Dichiarazione di conformità



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



CCC (China)
 China Compulsory Certification mark

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



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

Packaging

Descrizione	Cartone
Quantità	
Codice EAN	8001636677965
Peso lordo	10,1 KG
Volume	46878,5 CCM
Dimensioni	305x580x265 (MM)
Descrizione	Scatola
Quantità	10
Codice EAN	8001636672328
Peso lordo	2,02 KG
Volume	7128 CCM
Dimensioni	220x270x120 (MM)

Allegati



Disegno tecnico [DWG]

.dwg



Disegno tecnico [PDF]

.pdf



Disegno tecnico [STP]

.stp