

Articolo

313.3246
 PRESA MOBILE 3P+T IP44 32A 6h 380-415V

Immagine**Anagrafica**

Minimo ordinabile	10 NR
Peso Netto	0.272 KG
Codice EAN	8001636222868
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	32A
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	8001636672458
Peso lordo	12,08 KG
Volume	47151 CCM
Dimensioni	390x390x310 (MM)
Descrizione	Scatola
Quantità	10
Codice EAN	8001636672441
Peso lordo	3,02 KG
Volume	9680 CCM
Dimensioni	220x275x160 (MM)

Allegati



Disegno tecnico [DWG]

.dwg



Disegno tecnico [PDF]

.pdf



Disegno tecnico [STP]

.stp

Articolo

313.3246
 PRESA MOBILE 3P+T IP44 32A 6h 380-415V

Immagine**Anagrafica**

Minimo ordinabile	10 NR
Peso Netto	0.272 KG
Codice EAN	8001636222868
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	32A
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	40
Codice EAN	8001636672458
Peso lordo	12,08 KG
Volume	47151 CCM
Dimensioni	390x390x310 (MM)
Descrizione	Scatola
Quantità	10
Codice EAN	8001636672441
Peso lordo	3,02 KG
Volume	9680 CCM
Dimensioni	220x275x160 (MM)

Allegati



Disegno tecnico [DWG]

.dwg



Disegno tecnico [PDF]

.pdf



Disegno tecnico [STP]

.stp