

#### **Articolo**

**572.0314** SISTEMA DERIVAZIONE + 3 PRESE OMNIA

#### **Immagine**



Anagrafica		
Minimo ordinabile	1 NR	
Peso Netto	1.086 KG	
Codice EAN	8001636138312	
Codice INTRASTAT	85366990	

## Marchi e Certificazioni



UE Dichiarazione di conformità



I.M.Q. Istituto Italiano del Marchio di Qualità

TechData		
Descrizione sintetica	CONTENITORE MODULARE	
Grado di protezione	IP66	
Serie commerciale	Sistema OMNIA	
Dimensione	136x616x146mm	

### Norme e Leggi



EN 60670-1 (2005)

[European Standard] Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations. General requirements



EN 60670-22 (2006)

[European Standard] Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations -- Part 22: Particular requirements for connecting boxes and enclosures

Descrizione	Cartone
Quantità	1
Codice EAN	8001636564456
Peso lordo	1,468 KG
Volume	16320 CCM
Dimensioni	150x640x170 (MM)

#### Allegati



Istruzioni per l'utilizzo



Disegno tecnico [DWG]



Disegno tecnico [PDF]

# Servizio Web:

06/04/2018





Disegno tecnico [STP]

Note:			
>	Grado di protezione IP66 quando accoppiato con relativo componente	×	
>	Parete liscia con centrino per foratura	×	
>	Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma CEI 23-49	×	