

**572.0313**

SUPPORTO MODULARE  
SUPPORTO MODULARE PARETE 3  
PRESE OMNIA IP66 136x616x146mm



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-1 (2005)  
EN 60670-24 (2014)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

### ■ CARATTERISTICHE GENERALI

---

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Serie Commerciale     | Sistema OMNIA     |
| Descrizione sintetica | SUPPORTO MODULARE |

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

---

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Potenza dissipabile | 12W |
|---------------------|-----|

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

---

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Materiale              | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione IP | IP66          |
| Grado di protezione IK | IK08          |

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

---

|            |               |
|------------|---------------|
| N° moduli  | 6 MOD.        |
| Dimensioni | 136x616x146mm |

### ■ DOWNLOAD

---

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]  
Istruzioni per l'utilizzo

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

---

|               |   |
|---------------|---|
| Note catalogo | Grado di protezione IP66 quando accoppiato con relativo componente                    |
|               | Parete liscia con centrino per foratura   |
|               | Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24 |
|               | Scatole con flangia 136x125mm   |