

**672.3200**

**CONTENITORE MODULARE  
IP66 PARETE M400 12 MOD.  
256x400x140mm GRIGIO**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-1 (2005)  
EN 60670-24 (2013)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

## ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie DOMINO IP66 [involucri]
Descrizione sintetica	CONTENITORE MODULARE

### Descrizione

Il contenitore modulare della Serie DOMINO IP66 [involucri] è progettato per installazioni a parete, offrendo un elevato grado di protezione IP66 e resistenza agli urti IK08. Realizzato in materiale termoplastico di colore grigio, il contenitore supporta fino a 12 moduli. Le dimensioni sono 256x400x140mm. La potenza dissipabile è calcolata in conformità alle norme IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24, garantendo prestazioni affidabili in ambienti industriali.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza dissipabile	22W
---------------------	-----

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	GRIGIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Tipo installazione	PARETE
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK08

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	M400
N° moduli	12 MOD.
Dimensioni	256x400x140mm

## ■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)  
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)  
[Disegno tecnico \[STP\]](#)  
[Istruzioni per l'utilizzo](#)  
[Istruzioni per l'utilizzo](#)

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24
---------------	---