

672.2301

**CONTENITORE MODULARE
IP66 PARETE M340 8 MOD.
184x340x106mm 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 grado di protezione IP66 e resistenza agli urti IK07. Realizzato in materiale termoplastico di colore grigio, il contenitore supporta fino a 8 moduli. Le dimensioni sono 184x340x106mm. È dotato di preforature per l'installazione di prese da 32A (84x106mm). 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	14W
---------------------	-----

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	GRIGIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Tipo installazione	PARETE
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK07

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	M340
N° moduli	8 MOD.
Dimensioni	184x340x106mm

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Con preforature per prese 32A (84x106mm)
	Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24