

672.5522

**CONTENITORE MODULARE
IP66 PARETE M550 24 MOD.
477x550x150mm 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 24 moduli. Le dimensioni sono 477x550x150mm. Include un pannello per l'installazione di 4 prese Serie OMNIA 16A e 32A e 1 presa Serie OMNIA 63A, con dispositivi di connessione installabili solo nella parte superiore. 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	36W
---------------------	-----

■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	M550
N° moduli	24 MOD.
Dimensioni	477x550x150mm

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Dispositivi di connessione installabili solo nella parte superiore.
	Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24
	Con pannello per 4 prese Serie OMNIA 16A e 32A e 1 presa Serie OMNIA 63A