

672.5616.1102

**CONTENITORE MODULARE
IP66 PARETE M550 16 MOD.
328x550x140mm GRIGIO**



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-1 (2005)
EN 60670-24 (2013)
EN 62208 (2011-10)

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 16 moduli. Le dimensioni sono 328x550x140mm. È dotato di una portella fumè standard, etichetta, chiave triangolare e due morsettiere IP00 (5x10mm² - 5x16mm²). Presenta preforature per l'installazione di prese da 16A (70x87mm) e, con adattamenti, di prese da 32A (84x106mm) e prese della Serie DOMOPLUS. La potenza dissipabile è calcolata in conformità alle norme IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24.

Tipo installazione PARETE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza dissipabile 28W

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 16 MOD.

Dimensioni 328x550x140mm

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

.1102: portella fumè (standard), con etichetta, con chiave triangolare, con 2 morsettiere IP00 (5x10mm² - 5x16mm²)

Con preforature per prese 16A (70x87mm) o, con opportuno adattamento, prese 32A (84x106mm) e prese Serie DOMOPLUS