

672.2012.1101

CENTRALINO
IP66 PARETE M250 12 MOD.
256x250x140mm 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 | CENTRALINO |

Descrizione

Il centralino 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 centralino supporta fino a 12 moduli. Le dimensioni sono 256x250x140mm. È dotato di una portella fumè standard, etichetta, chiave triangolare e una morsettiera IP00 (5x10mm² - 5x16mm²). 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 | IK07 |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|------------|---------------|
| Modularità | M250 |
| N° moduli | 12 MOD. |
| Dimensioni | 256x250x140mm |

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 |
| | .1101: portella fumè (standard), con etichetta, con chiave triangolare, con 1 morsettiera IP00 (5x10mm ² - 5x16mm ²) |