

**673.2108**

**CENTRALINO**  
**IP40 PARETE 8 DIN 8+2 MOD.**  
**254x190x108mm 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 IP40 [parete]
Descrizione sintetica	CENTRALINO

#### Descrizione

Il centralino della SERIE DOMINO IP40 [parete] è progettato per installazioni a parete, offrendo una soluzione affidabile per ambienti industriali. Con dimensioni di 254x190x108mm e una capacità di 8+2 moduli, questo centralino è realizzato in materiale termoplastico di colore grigio, garantendo resistenza e durabilità. Il grado di protezione IP40 assicura protezione contro corpi solidi superiori a 1mm, mentre il grado di protezione IK06 offre resistenza agli urti. La potenza dissipabile è calcolata con 2 centralini sovrapposti e uniti con apposito accessorio, in conformità alle norme IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24, garantendo prestazioni ottimali in condizioni operative impegnative.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza dissipabile	18W
---------------------	-----

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	GRIGIO
Materiale	TERMOPLASTICO
Tipo installazione	PARETE
Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK06

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	8 DIN
N° moduli	8+2 MOD.
Dimensioni	254x190x108mm

### ■ DOWNLOAD

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

### ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24
	Modularità
	(*) Potenza dissipabile calcolata con 2 centralini sovrapposti e uniti con apposito accessorio.