

**675.2018B.2012**

CENTRALINO  
IP40 INCASSO 18 DIN 18+1 MOD.  
434x270x75mm BIANCO



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-1 (2005)  
EN 60670-24 (2014)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

## ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie DOMINO IP40 [incasso]
Descrizione sintetica	CENTRALINO

### Descrizione

Il centralino della SERIE DOMINO IP40 [incasso] è progettato per installazioni a incasso, offrendo una soluzione robusta e affidabile. Realizzato in materiale termoplastico, presenta un colore bianco e supporta 18+1 moduli. Le dimensioni del prodotto sono 434x270x75mm. Il grado di protezione IP40 garantisce una protezione adeguata contro l'ingresso di corpi solidi, mentre il grado di protezione IK06 assicura resistenza agli urti. Include una portella bianca, due morsettiere IP00 (5x10mm<sup>2</sup> - 5x16mm<sup>2</sup>) e non è dotato di etichetta o kit serratura. La potenza dissipabile è di 36W, calcolata in conformità alle norme IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24, considerando l'uso di due centralini sovrapposti uniti con apposito accessorio.

Tipo installazione	INCASSO
--------------------	---------

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza dissipabile	36W
---------------------	-----

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	BIANCO
Materiale	TERMOPLASTICO
Tipo installazione	INCASSO
Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK06

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	18 DIN
N° moduli	18+1 MOD.
Dimensioni	434x270x75mm

## ■ 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
	.2012: portella bianca, senza etichetta, senza kit serratura, con 2 morsettiere IP00 (5x10mm <sup>2</sup> - 5x16mm <sup>2</sup> )
	(*) Potenza dissipabile calcolata con 2 centralini sovrapposti e uniti con apposito accessorio.