

673.2018B.2010

CENTRALINO
IP40 PARETE 18 DIN 18+1 MOD.
434x250x140mm 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 [parete]
Descrizione sintetica	CENTRALINO
Descrizione	

Il centralino della SERIE DOMINO IP40 [parete] è progettato per installazioni a parete, offrendo una soluzione efficiente per ambienti industriali. Con dimensioni di 434x250x140mm e una capacità di 18+1 moduli, questo centralino è realizzato in materiale termoplastico di colore bianco, 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	42W (74W*)
---------------------	---------------

CARATTERISTICHE FISICHE

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

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	18 DIN
N° moduli	18+1 MOD.
Dimensioni	434x250x140mm

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
	.2010: portella bianca, senza etichetta, senza kit serratura, senza morsettiere
	(*) Potenza dissipabile calcolata con 2 centralini sovrapposti e uniti con apposito accessorio.