

672.2008

CENTRALINO
IP66 PARETE M190 8 MOD.
184x190x106mm 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 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 8 moduli. Le dimensioni sono 184x190x106mm. 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	14W
---------------------	-----

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	GRIGIO
--------	--------

Materiale	TERMOPLASTICO
-----------	---------------

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

Grado di protezione IP	IP66
------------------------	------

Grado di protezione IK	IK07
------------------------	------

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Modularità	M190
------------	------

N° moduli	8 MOD.
-----------	--------

Dimensioni	184x190x106mm
------------	---------------

■ 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
---------------	---