

675.2008B

CENTRALINO
IP40 INCASSO 8 DIN 8+1 MOD.
254x210x75mm BIANCO



* 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 [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 8+1 moduli. Le dimensioni del prodotto sono 254x210x75mm. 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. La potenza dissipabile è di 21W, 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 | 21W |
|---------------------|-----|

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|--------|--------|
| Colore | BIANCO |
|--------|--------|

| | |
|-----------|---------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
|-----------|---------------|

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

| | |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IP | IP40 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| Grado di protezione IK | IK06 |
|------------------------|------|

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|------------|-------|
| Modularità | 8 DIN |
|------------|-------|

| | |
|-----------|----------|
| N° moduli | 8+1 MOD. |
|-----------|----------|

| | |
|------------|--------------|
| Dimensioni | 254x210x75mm |
|------------|--------------|

■ 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 |
|---------------|---|

(*) Potenza dissipabile calcolata con 2 centralini sovrapposti e uniti con apposito accessorio.