

632.4540-000

CONTENITORE MODULARE
IP66 PARETE BLOCK4 11 MOD.
212x415x105mm



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-24 (2013)
EN 60670-1 (2005)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Serie Commerciale | Serie BLOCK |
| Descrizione sintetica | CONTENITORE MODULARE |
| Tipo installazione | PARETE |

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------|-----|
| Potenza dissipabile | 14W |
|---------------------|-----|

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|---------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Tipo installazione | PARETE |
| Grado di protezione IP | IP66 |
| Grado di protezione IK | IK08 |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|------------|---------------|
| Modularità | BLOCK4 |
| N° moduli | 11 MOD. |
| Dimensioni | 212x415x105mm |

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Note catalogo | <p>Preforature con flangia 70x87 mm</p> <p>Potenza dissipabile calcolata in conformità alla norma IEC EN 62208 e IEC EN 60670-24</p> <p>Nelle posizioni evidenziate di grigio preforature per prese 16A (70x87mm), o con opportuno adattamento, prese 32A (84x106mm) e Serie DOMOPLUS</p> |
|---------------|---|