

513.3256-1FFR**PRESA DA PARETE**

32A 6h 3P+T 380-415V Corr. alternata
FRANCESE IP44/IP54



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A2 (2012)
EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-4 (2007)
EN 60309-4/A1 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Serie Commerciale | Serie OPTIMA-COMBI |
| Descrizione sintetica | PRESA DA PARETE |

Descrizione

La presa da parete della Serie OPTIMA-COMBI è progettata per una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 32A. Dotata di 3P+T e riferimento orario 6h, supporta frequenze d'impiego di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP varia tra IP44 e IP54, garantendo sicurezza in ambienti diversi. Include morsetti a vite e uscite inclinate. La versione COMBI offre una combinazione di prese industriali e domestiche, con un ingresso aperto filettato e passacavo in gomma IP55. È dotata di una presa domestica protetta da fusibile 10A ritardato e un interruttore invertitore di fase REVERSE L-O-R.

| | |
|------|----------|
| Tipo | FRANCESE |
|------|----------|

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 32A |
| Poli | 3P+T |
| Riferimento Orario | 6h |
| Tensione nominale (range) | 250-400V |
| Tensione nominale | 380-415V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz |
| | 50Hz |
| Morsetti | Morsetti a vite |
| Tipo fusibile | 5x20mm |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Colore | ROSSO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP | IP44/IP54 |
| Grado di protezione IK | IK08 |
| Tipo di uscite disponibili | INCLINATA |
| Uscita cavo | M32X1,5 |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-----------------------|------|
| N° uscite disponibili | 1 NR |
|-----------------------|------|

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Opzioni | Presa combinata |
| Note catalogo | Presa domestica protetta da fusibile 10A ritardato (fornito) |
| | Ingresso aperto filettato |
| | Passacavo filettato in gomma IP55 incluso |
| | REVERSE L-O-R: Con interruttore invertitore di fase |
| | Versione COMBI: combinazione di prese industriali con prese per uso domestico |