

513.3256-2FFS**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 diverse condizioni. Dispone di morsetti a vite e uscite inclinate. La versione COMBI offre una combinazione di prese industriali e domestiche, con un ingresso aperto filettato e un passacavo filettato in gomma IP55 incluso. La presa domestica è protetta da un fusibile 10A ritardato, fornito di serie.

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 2 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

Versione COMBI: combinazione di prese industriali con prese per uso domestico