

513.3255T**PRESA DA PARETE**

32A 3P+N+T 9h 208-250V 60Hz 50Hz

Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2/A1 (2007)

EN 60309-1 (1999)

EN 60309-2 (1999)

EN 60309-1/A1 (2007)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale Serie OPTIMA-TOP

Descrizione sintetica PRESA DA PARETE

Descrizione

La presa da parete della Serie OPTIMA-TOP è progettata per una tensione nominale di 208-250V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 9h, supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP44 assicura un'adeguata resistenza agli agenti esterni. Dotata di morsetti a vite e uscite inclinate, include un ingresso filettato sfondabile e un passacavo filettato in gomma con protezione IP55. Questa combinazione di caratteristiche rende la presa versatile e adatta a diverse esigenze professionali.

Tipo installazione PARETE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale 32A

Poli 3P+N+T

Riferimento Orario 9h

Tensione nominale 208-250V

Frequenza d'impiego 60Hz

50Hz

Morsetti Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione PARETE

Colore BLU

Materiale TERMOPLASTICO

Grado di protezione generico Protetto da getti d'acqua

Grado di protezione IP IP44

Grado di protezione IK IK08

Tipo di uscite disponibili INCLINATA

Materiale di contatto CuZn (ottone)

Uscita cavo M32X1,5

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]

Disegno tecnico [DWG]

Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo Passacavo filettato in gomma IP55 incluso

Ingresso filettato sfondabile