

**522.3251****PRESA DA PARETE****32A 3P+T 4h 100-130V 50Hz 60Hz****Morsetti a vite**

\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-2 (1999)

EN 60309-1 (1999)

EN 60309-1/A1 (2007)

EN 60309-1/A2 (2012)

EN 60309-2/A1 (2007)

EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**■ CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	PRESA DA PARETE

**Descrizione**

La presa da parete della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 100-130V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 4h, supporta frequenze d'impiego di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP varia tra IP44 e IP54, garantendo un'elevata sicurezza. Dotata di morsetti a vite e uscite diritte, presenta una parete liscia con centrino per foratura. Include un passacavo in gomma per una maggiore praticità. Questa presa è adatta per ambienti che richiedono affidabilità e robustezza.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	32A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	4h
Tensione nominale	100-130V
Frequenza d'impiego	50Hz 60Hz

Morsetti	Morsetti a vite
----------	-----------------

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PARETE
Colore	GIALLO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	CENTRINO DI FORATURA

**■ DOWNLOAD**

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

**■ OPZIONI & NOTE VARIE**

Note catalogo	Parete liscia con centrino per foratura Passacavo in gomma incluso
---------------	---