

**514.1657****PRESA DA PARETE**

16A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz  
Morsetti a vite



\* 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)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |                 |
|---|-----------------|
| Serie Commerciale   | Serie XENIA     |
| Descrizione sintetica   | PRESA DA PARETE |
| Descrizione   |                 |
| La presa da parete della Serie XENIA è progettata per una tensione nominale di 346-415V e una corrente nominale di 16A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 6h, supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Il grado di protezione IP è variabile tra IP44 e IP54, garantendo un'elevata sicurezza. Dotata di morsetti a vite e uscite inclinate, include un ingresso aperto filettato e un passacavo filettato in gomma IP55. Questa presa è adatta per ambienti che richiedono affidabilità e robustezza. |                 |
| Tipo installazione  | PARETE          |

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Corrente nominale   | 16A             |
| Poli                | 3P+N+T          |
| Riferimento Orario  | 6h              |
| Tensione nominale   | 346-415V        |
| Frequenza d'impiego | 50Hz            |
|                     | 60Hz            |
| Morsetti            | Morsetti a vite |

**CARATTERISTICHE FISICHE**

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione           | PARETE                    |
| Colore                       | ROSSO                     |
| 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   | INCLINATA                 |
| Materiale di contatto        | CuZn (ottone)             |
| Uscita cavo                  | M25X1,5                   |

**DOWNLOAD**

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

**OPZIONI & NOTE VARIE**

|               |   |
|---------------|---|
| Note catalogo | Ingresso aperto filettato                 |
|               | Passacavo filettato in gomma IP55 incluso |