

610.374

ADATTATORE SEMPLICE
IP20 16A 2P+T 250V 6h FRENCH



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 50250 (2002)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
 DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Serie Commerciale | Serie ADAPTO |
| Descrizione sintetica | ADATTATORE SEMPLICE |

Descrizione

L'adattatore semplice della Serie ADAPTO è progettato per applicazioni che richiedono una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V. Dotato di 2 poli più terra (2P+T) e un riferimento orario di 6h, questo dispositivo offre un grado di protezione IP20, rendendolo adatto per ambienti interni. Realizzato in materiale termoplastico, l'adattatore è conforme agli standard francesi. Si raccomanda l'uso esclusivamente temporaneo, come indicato nelle note di catalogo.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|------|
| Corrente nominale | 16A |
| Poli | 2P+T |
| Tensione nominale | 250V |
| Riferimento Orario | 6h |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|---------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione IP | IP20 |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|-------------------------|
| Note | FRENCH |
| Note catalogo | Solo per uso temporaneo |