

625.1000-003

ADATTATORE MULTIPLIO
IP44/IP54 3P+N+T 16A 380V
160x120x80mm



EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
EN 60309-2/A1 (2007)
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

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

L'Adattatore Multiplo della Serie ADAPTO è progettato per installazioni a parete, offrendo una soluzione robusta e affidabile per ambienti professionali. Realizzato in materiale termoplastico, presenta una configurazione 3P+N+T, con una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 380V. Il dispositivo è disponibile con un grado di protezione IP44/IP54, garantendo protezione contro polvere e spruzzi d'acqua, rendendolo adatto per ambienti esigenti. Questo adattatore è una scelta eccellente per chi cerca un prodotto di alta qualità e prestazioni affidabili.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Tensione nominale | 380V |
| Frequenza d'impiego | 60Hz 50Hz |
| Poli | 3P+N+T |
| Pulsante di sgancio | Non previsto |
| Protezione differenziale | Non prevista |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Non previsto |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|----------------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Colore | GRIGIO |
| Grado di protezione IP | IP44/IP54 |
| Tipo installazione | PARETE |
| Tipologia | Quadri impiego fisso |
| Versione | Senza cavo e spina |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-----------------------|--------------|
| Dimensioni | 160x120x80mm |
| N° uscite disponibili | 3 NR |

■ DOWNLOAD

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