

625.3506-728

ADATTATORE TRIPLO
IP66 2P+T 16A 230V



EAC CE

IEC 61439-7 (2018)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

Serie Commerciale

Serie ADAPTO

Descrizione sintetica

ADATTATORE TRIPLO

Tipo installazione

A TORRETTA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Corrente nominale | 16A |
| Tensione nominale | 230V |
| Frequenza d'impiego | 50Hz |
| | 60Hz |
| Poli | 2P+T |
| Riferimento Orario | 6h |
| Unità di alimentazione | Morsettiera 6mm ² |
| Pulsante di sgancio | No |
| Protezione differenziale | Non prevista |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Non previsto |
| Pot. prelevabile rif. Int. Gen | 3 KW |

■ CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|---------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione IP | IP66 |
| Tipo installazione | A TORRETTA |

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-----------------------|------|
| N° uscite disponibili | 3 NR |
|-----------------------|------|

■ DOWNLOAD

Schema elettrico