

659.SX5140-02

EROGATORE SMART-X - OPTIMA
IP56 3P+N+T 12A 400V
368x980x318mm



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



IEC 61439-7 (2018)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA EMC 2014/30/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Serie Commerciale | Serie KIOSK |
| Descrizione sintetica | EROGATORE SMART-X - OPTIMA |
| Tipo installazione | A TORRETTA |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Corrente nominale | 12A |
| Tensione nominale | 400V |
| Frequenza d'impiego | 50/60Hz |
| Poli | 3P+N+T |
| Riferimento Orario | 6h |
| Unità di alimentazione | Morsettiera 10mm ² |
| Protezione differenziale | Su singola presa o uscita |
| In disp. ing/tipo apparecchio | SEZ. 4P 40A |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------------------|----------------------|
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Colore | BLU |
| Grado di protezione IP | IP56 |
| Grado di protezione IK | IK10 |
| Tipo installazione | A TORRETTA |
| Tipologia | Quadri impiego fisso |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| | |
|-----------------------|---------------|
| Dimensioni | 368x980x318mm |
| N° uscite disponibili | 4 NR |

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]
Schema elettrico

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|---|
| Note catalogo | Su richiesta è possibile realizzare versioni con kit idrico (contattare il CIT) |
| | Prese con dispositivo di sicurezza "SAFE-IN" (schermi di protezione) |