

SCA560P5S-H**SPINA MOBILE**

60A 4P 5W 5h 3ØY347/600V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

UL 1682
CSA C22.2 No 182.1-17**CARATTERISTICHE GENERALI**

| | |
|-----------------------|------------------|
| Serie Commerciale | Serie OPTIMA[UL] |
| Descrizione sintetica | SPINA MOBILE |

Descrizione

La spina mobile della SERIE OPTIMA[UL] è progettata per operare a una tensione nominale di 3ØY347/600V e una corrente nominale di 60A. Questo dispositivo a 4 poli e 5 fili è dotato di un riferimento orario di 5h e offre un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli spruzzi d'acqua e alla polvere. I morsetti a vite assicurano un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite disponibili sono di tipo diritta. Inoltre, il prodotto è UL listed, confermando la sua conformità agli standard di sicurezza riconosciuti a livello internazionale.

| | |
|--------------------|-----------|
| Tipo installazione | PORTATILE |
|--------------------|-----------|

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------|-----------------|
| Corrente nominale | 60A |
| Poli | 4P 5W |
| Riferimento Orario | 5h |
| Tensione nominale | 3ØY347/600V |
| Morsetti | Morsetti a vite |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Tipo installazione | PORTATILE |
| Colore | NERO |
| Materiale | TERMOPLASTICO |
| Grado di protezione generico | Protetto da getti d'acqua |
| Grado di protezione IP | IP44 |
| Grado di protezione IK | IK10 |
| Tipo di uscite disponibili | DIRITTA |
| Materiale di contatto | CuZn (ottone) |
| Trattamento superficiale cont. | Nichelato |
| Uscita cavo | PRESSACAPO |

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]
 Istruzioni per l'utilizzo

OPZIONI & NOTE VARIE

| | |
|---------------|-----------|
| Note catalogo | UL listed |
|---------------|-----------|