

SCM430C7S**PRESA MOBILE**

30A 3P 4W 7h 3Ø480V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



UL 1682
CSA C22.2 No. 182.1 (1988)
UL 486E
IEC 60309-1 (1999)
CSA C22.2 No. 65-93
IEC 60309-2 (1999)

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-------------------|---------------------|
| Serie Commerciale | Serie EUREKA-HD[UL] |
|-------------------|---------------------|

| | |
|-----------------------|--------------|
| Descrizione sintetica | PRESA MOBILE |
|-----------------------|--------------|

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie EUREKA-HD[UL] è progettata per una tensione nominale di 3Ø480V e una corrente nominale di 30A. Con configurazione 3P 4W, riferimento orario 7h e grado di protezione IP44, è adatta per ambienti che richiedono affidabilità e sicurezza. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un collegamento stabile e sicuro. Questa presa è UL listed, garantendo conformità agli standard di sicurezza internazionali.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------|-----|
| Corrente nominale | 30A |
|-------------------|-----|

| | |
|------|-------|
| Poli | 3P 4W |
|------|-------|

| | |
|--------------------|----|
| Riferimento Orario | 7h |
|--------------------|----|

| | |
|-------------------|--------|
| Tensione nominale | 3Ø480V |
|-------------------|--------|

| | |
|----------|-----------------|
| Morsetti | Morsetti a vite |
|----------|-----------------|

CARATTERISTICHE FISICHE

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

| | |
|--------|-------|
| Colore | ROSSO |
|--------|-------|

| | |
|-----------|---------------|
| 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) |
|-----------------------|---------------|

| | |
|-------------|-----------|
| Uscita cavo | PASSACAVO |
|-------------|-----------|

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)

[Disegno tecnico \[DWG\]](#)

[Disegno tecnico \[STP\]](#)

[Istruzioni per l'utilizzo](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

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