

Emparro Cap 40/24 300ms

INPUT: 24 V DC (SELV/PELV)

OUTPUT: max. 40 A

min. 0.3 s (40 A); min. 1.2 s (10 A); min. 2.4 s (5 A); min. 8 s (1.5 A)

Link al prodotto

Immagine

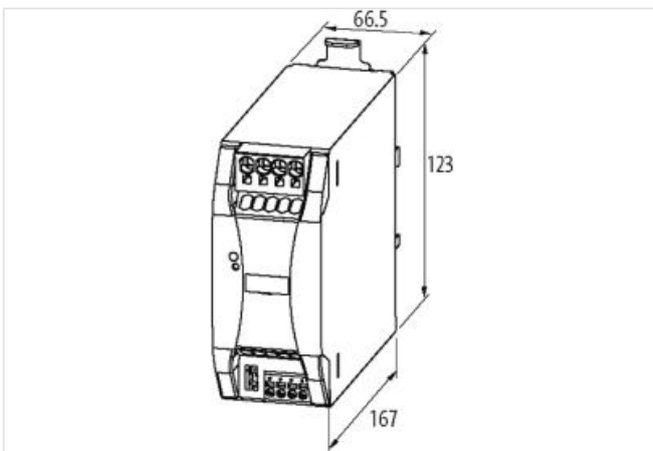
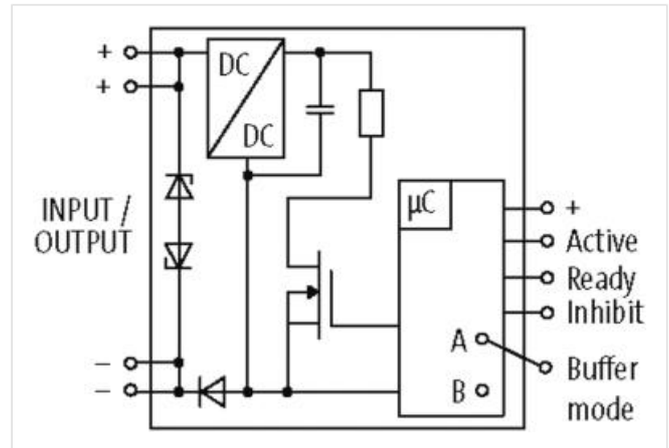


Immagine rappresentativa



dati commerciali

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27049190 |
| ECLASS-6.1 | 27049002 |
| ECLASS-7.0 | 27049002 |
| ECLASS-8.0 | 27049002 |
| ECLASS-9.0 | 27040705 |
| ECLASS-10.1 | 27040705 |
| ECLASS-11.1 | 27040705 |
| ECLASS-12.0 | 27040705 |

| | |
|----------------------------|---------------|
| ETIM-5.0 | EC002584 |
| GTIN | 4048879790956 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85044095 |

Dati tecnici | Dati elettrici

| | |
|----------------------------|-----------|
| Commutabilità in parallelo | si |
| Grado di sicurezza | SELV/PELV |

Dati elettrici | Ingresso

| | |
|---|------|
| Tensione di entrata CC min | 22 V |
| Tensione di entrata CC max | 28 V |
| Corrente di carica max | 1 A |
| Tempo di ricarica min | 22 s |
| Tempo di ricarica max | 65 s |
| Protezione da picchi di tensione CC max | 36 V |
| Rendimento | 99 % |

Dati elettrici | Uscita

| | |
|---|--------|
| Tensione di uscita CC | 22,5 V |
| Tensione di uscita CC min | 21 V |
| Tensione di uscita CC max | 27 V |
| Tensione di uscita impostabile | si |
| Corrente di uscita funzionamento buffer | 48 A |
| Output current max. | 40 A |
| Ondulazione residua (s-s) max | 500 mV |

Dati meccanici | Dati di montaggio

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Tipo di fissaggio | geschnappt |
| Suitable for mounting type | Guida DIN TH35, (EN 60715) |
| Altezza | 123 mm |
| Larghezza | 66,5 mm |
| Profondità | 167 mm |

Caratteristiche ambientali | Climatiche

| | |
|-------------------------------|--------|
| Temperatura di esercizio min | -25 °C |
| Temperatura di esercizio max | 70 °C |
| Temperatura di stoccaggio min | -40 °C |
| Temperatura di stoccaggio max | 85 °C |

| | |
|-----|------------|
| CEM | EN 55022 B |
|-----|------------|

Tipo di collegamento 2

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Tipo di collegamento 1 | Input / Output |
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | verde |
| N. di poli | 4 |
| PIN 1 | - In DC |
| PIN 2 | + In DC |
| PIN 3 | - Out |
| PIN 4 | + Out |
| Connessione | Morsetti a molla FK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| Colore portacontatti | verde |
| N. di poli | 4 |

| | |
|-------|---|
| PIN 1 | + |
| PIN 2 | A |
| PIN 3 | R |
| PIN 4 | I |