



SFB125

Grupna preklopka, 25A, 1P 230V 1M

Tehničke karakteristike

Arhitektura

| | |
|-----------------|-----|
| Količina polova | 1 P |
|-----------------|-----|

Glavne električne karakteristike

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Radni napon za dimenzioniranje Ue | 230 V |
| Frekvencija | 50/60 Hz |

Napon

| | |
|---------------------------|--------|
| Napon izolacije | 440 V |
| Otpornost na udarni napon | 4000 V |

Selektivnost

| | |
|---|-------|
| Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom | 0,9 W |
|---|-------|

Mrežni napon

| | |
|---|--------|
| Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja | 200000 |
|---|--------|

Mehaničke karakteristike

| | |
|-------------------------------|---------|
| dubina instaliranog proizvoda | 70 mm |
| Visina instaliranog proizvoda | 83 mm |
| Širina instaliranog proizvoda | 17,5 mm |

Priključak

| | |
|--|-------------------------|
| Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika | 1,5 - 10mm ² |
| Presjek priključka kod krutog provodnika | 1,5 - 16mm ² |
| Način priključka | Vijčana tehnika |

Uvjeti upotrebe

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Radna temperatura | -20...50 °C |
| Skladišna/transportna temperatura | -40...80 °C |