



G4751

Tekniska egenskaper

Arkitektur

| | |
|-------------|---|
| Antal poler | 3 |
|-------------|---|

Spänning

| | |
|--|-----------|
| Max. driftspänning (U _{max}) | 250 |
| Märkspänning | 230 - 230 |
| Märkstötspänning | 4 |

Elektrisk ström

| | |
|-----------|----|
| Märkström | 16 |
|-----------|----|

Kabel

| | |
|--|----|
| Kabeldiameter | 11 |
| Kabel kontinuerligt temperaturtålig till | 70 |

Anslutning

| | |
|---------------------------|-------------|
| Ledararea | 1,50 - 1,50 |
| Anslutning/anslutningstyp | Wago Winsta |
| Antal ledningar | 3 |

Skydd, dörr

| | |
|--------|-----|
| Låsbar | Nej |
|--------|-----|

Utrustning

| | |
|------------------|------------------------------|
| Mekanisk kodning | Ja |
| Kabeltyp sida 1 | Plug |
| Kabeltyp sida 2 | Plug |
| Kabeltyp | Andlutningskabel för enheten |

Användningsförhållanden

| | |
|--|---|
| Föreningegrad enligt IEC 60664/IEC 60947-2 | 3 |
|--|---|

Material

| | |
|-----------------|-------|
| Färg | Svart |
| Färg anslutning | Svart |

Ström

| | |
|-----------|------|
| Brandlast | 2,81 |
|-----------|------|

Resistans

| | |
|----------------------|---|
| Kontinuitetsmotstånd | 1 |
|----------------------|---|