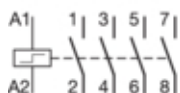
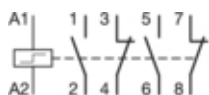




IMPULSRELE 220V 16A 2S 2Ø

EPN525



Hoved elektriske funksjoner

| | |
|--|----------|
| Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz | 250 V |
| Frekvens | 50/60 Hz |

Volt

| | |
|-------------------------------|-------|
| Isolasjonsspenning | 400 V |
| Styrespenning ved likestrøm | 110 V |
| Styrespenning ved vekselstrøm | 230 V |

elektrisk strøm

| | |
|------------|------|
| Hvilestrøm | 6 mA |
| Merkestrøm | 16 A |

Støm

| | |
|------------------|-------|
| Startforbruk | 55 VA |
| Totalt effekttap | 2,4 W |

Resistanse

| | |
|-------------------|-------|
| Motstand i spolen | 612 ? |
|-------------------|-------|

Utholdenhet

| | |
|--|--------|
| Elektrisk levetid ved merkelast i AC21 | 150000 |
| Levetid, mekanisk slitasje | 500000 |

Dimensjoner

| | |
|--------------------------------|-------|
| Produktets installasjonsdybde | 63 mm |
| Produktets installasjonshøyde | 83 mm |
| Produktets installasjonsbredde | 35 mm |

Installering

| | |
|-------------|-------|
| Dreiemoment | 1,6Nm |
|-------------|-------|

Kontakt

| | |
|---|-------------------------|
| Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning | 1 - 6mm ² |
| Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning | 1,5 / 10mm ² |
| Antall kontakter | 4 |
| Kontakttype | 2NC+2NO |
| Tilkoblingstype | Med skrue |

Utstyr

| | |
|------------------|-----------------|
| Type sperre relé | mekanisk bryter |
|------------------|-----------------|

Bruk

| | |
|--------------|-------|
| Impulslengde | 50 ms |
|--------------|-------|

Standard

| | |
|-------------------------|--------------|
| Europeisk direktiv WEEE | de det angår |
|-------------------------|--------------|

Sikkerhet

| | |
|-----------|------|
| IP-klasse | IP20 |
|-----------|------|