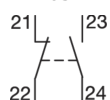




EPN051



Hulpcontact voor EPNx-impulsrelais

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|-----|
| Nominale stroom | 2 A |
|-----------------|-----|

Spanning

| | |
|---------------------------------|-------|
| Nominale isolatiespanning U_i | 250 V |
|---------------------------------|-------|

Capaciteit

| | |
|----------------|------|
| Aantal modules | 0,50 |
|----------------|------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|------------|
| Bedrijfstemperatuur | -5 - 40 °C |
|---------------------|------------|

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Opslag-/transport-temperatuur | -40 - 80 °C |
|-------------------------------|-------------|

Aansluitmogelijkheden

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Type connector/steker | Schroefaansluiting |
|-----------------------|--------------------|

Aansluiting

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Aansluitdoorsnede soepele ader | 1 - 6 mm ² |
|--------------------------------|-----------------------|

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1.5 - 10 mm ² |
|---------------------------------|--------------------------|

| | |
|---------------|---------------------|
| Soort contact | 1 verbreek + 1 maak |
|---------------|---------------------|

Vermogen

| | |
|--|--------|
| Vermogensverlies bij nominale stroom I_n | 0,10 W |
|--|--------|

Afmetingen

| | |
|--------|-------|
| Hoogte | 83 mm |
|--------|-------|

| | |
|---------|---------|
| Breedte | 8,75 mm |
|---------|---------|

| | |
|--------|-------|
| Diepte | 58 mm |
|--------|-------|