



HXC026H

Signalkontakt für Baugröße Wechslerkontakt 125V AC (h250...h1600)

Signalkontakt für Leistungs- und Lasttrennschalter mit QuickConnect Technologie, zum einfachen Anschließen der Leitungen. Wechslerkontakt.

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|-----------|
| Montageart | Unterputz |
|------------|-----------|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|-------|
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 125 V |
|-------------------------------|-------|

Spannung

| | |
|-----------------------------------|------|
| Betriebsspannung bei Dauerbetrieb | 30 V |
|-----------------------------------|------|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 3 W |
|---------------------------------------|-----|

Anschluss

| | |
|--------------|----------------|
| Kontaktart | 1 Ö/S |
| Anschlussart | Schraubtechnik |

Normen

| | |
|----------------------------|-----------|
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |
|----------------------------|-----------|

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP4X |
|-----------|------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|--|--------|
| Grad der Verunreinigung nach IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3 |
| Höhe über N.N. | 2000 m |