

ID5010

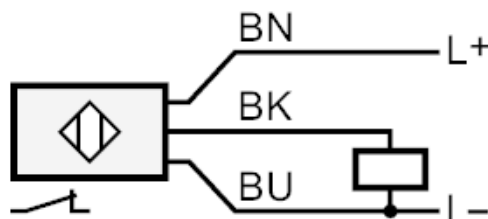


Induktiv sensor

ID-3050-APOG/10m

| Nøjagtighed / afvigelser | | |
|---|--|-----------------|
| Korrektionsfaktor | Stål: 1 / Rustfrit stål: 0,7 / Messing: 0,4 / aluminium: 0,3 / kobber: 0,2 | |
| Hysteres | [% af Sr] | 1...15 |
| Tolerance, koblingspunkt | [% af Sr] | -10...10 |
| Omgivende forhold | | |
| Omgivelsestemperatur | [°C] | -10...50 |
| Kapslingsklasse | | IP 65 |
| Godkendelser / Tests | | |
| EMC | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | Klasse B |
| Mekaniske data | | |
| Kapsling | | rektangulær |
| Montering | | Uskærmet |
| Dimensioner | [mm] | 120 x 80 x 30 |
| Materiale | | PPE modificeret |
| Display / Betjeningsenhed | | |
| Display | udgangs status | 1 x LED, gul |
| Tilbehør | | |
| Tilbehør (medfølger) | | skruetrækker: 1 |
| Bemærkning | | |
| Emballage-enheder | | 1 stk. |
| Elektrisk tilslutning | | |
| Kabel: 10 m, PVC; 3 x 0,5 mm ² | | |

Tilslutning



Ledningsfarver :

| | |
|------|------|
| BN = | brun |
| BU = | blå |
| BK = | sort |

ID5010

Induktiv sensor

ID-3050-APOG/10m



Artiklen er udgået - arkiv informationer
