

FDV - BST 2pol, 0.5mm², 2m, Hun-Fri, Grønn

| | |
|-----------------------|---|
| EFA-varenr.: | 155500180 |
| EI-nummer: | 1558262 |
| Leverandørens varenr. | 94.425.2003.7 |
| Type betegnelse: | BST14I2KFB- 50 20GN01 |
| GTIN-nr.: | 4015573459960 |
| Leverandør: | Wieland Electric GmbH |
| Sertifikat: | |
| Etim-klasse: | EC002587 - Koblingssnor for pluggbart installasjonssystem |
| Tolltariff: | 85444200 |
| Salgsenhet: | Stk |
| Blokk nr.: | 030102 |



Beskrivelse

Wieland har 3 komplette BUS-systemer som del av systemfamilien gesis.

Systemene har 2 eller 3 poler og ulike fargekoder og mekaniske kontaktkoder. Feilaktig sammenkopling mellom systemene er umulig.

Grønn koding benyttes til EIB/KNX, sort koding benyttes til LON og blå koding benyttes til DALI og til analoge dimmesystemer.

BST-systemene velges på grunn av modularitet, kompakthet og lett montering.

Systemene, som også har modulær tilknytning til Wielands flatkabelsystemer, kan som normalt leveres med PVC-kabel eller halogenfri kabel og i varianter som HAN-HUN, HUN-FRI og HAN-FRI.

Teknisk beskrivelse

Tilkobling: IP: 20 Type: Hun-Fri Farge: Grønn Lengde: 2 Poler: 2 mm²: 0,5

ETIM-egenskaper

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Merkespenning | 50 |
| Merkestrøm | 3 |
| Antall poler | 2 |
| Beskyttelsesklasse IP | IP20 |
| Type klargjort kabel | Tilførselsledning for apparater |
| Utførelse side 1 | Kontakt |
| Utførelse side 2 | Fri ende |
| Behandling av kabelender | Avisolert |
| Total lengde | 2000 |
| Mekanisk koding | Ja |
| Fargekoding/kontaktinnsats | Grønn |
| Kapslingsfarge | Svart |



| | |
|--|-------------------|
| Kabeltype | FB-2Y |
| Kabeldiameter | 6,1 - 6,1 |
| Avmantlingslengde | 21 |
| Avisoleingslengde | 9 |
| Farge på yttermantel | Grønn |
| Polmerking | 1+, 2- |
| Nominelt ledertverrsnitt | 0,5 |
| Låsemekanisme | Integrert I plugg |
| Isolert del temperaturbestandig til | 100 |
| Kabel kontinuerlig temperaturbestandig | 70 |
| Halogenfri | Nei |
| Brannlast | 0,355 |
| Overflatebehandling av kontakter | Forgylt |
| Forurensningsgrad | 2 |
| Gjennomgangsmotstand | 68,8 |
| Type merkespenning | 0,8 |
| Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6 | Eca |

Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.