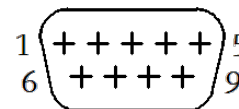
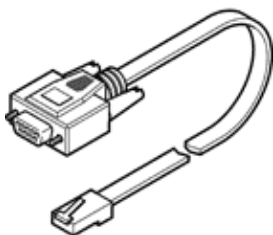


Programovací kábel NEBC-S1G9-K-1.5-N-R3G8

číslo dielca: 5105645

FESTO



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|-------------------------------|
| Označovanie vedenia | Bez držiaka štítkov |
| Elektrický prípoj 1, funkcia | Strana pripojeného zariadenia |
| Elektrický prípoj 1, tvar | hranatý |
| Elektrický prípoj 1, typ prípoja | zásuvka |
| Elektrický prípoj 1, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika | Sub-D |
| Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl | 9 |
| Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily | 8 |
| Elektrický prípoj 2, funkcia | Strana riadenia |
| Elektrický prípoj 2, tvar | hranatý |
| Elektrický prípoj 2, typ prípoja | Zástrčka |
| Elektrický prípoj 2, výstup kábla | Priamy |
| Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika | RJ45 |
| Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl | 8 |
| Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily | 8 |
| Rozsah pracovného napätia DC | 0 ... 30 V |
| Menovité prevádzkové napätie DC | 5 V |
| Rozsah pracovného napätia AC | 0 ... 30 V |
| Menovité prevádzkové napätie AC | 5 V |
| Dĺžka kábla | 1,5 m |
| Vlastnosť vedenia | Štandardný |
| Spôsob ochrany | IP20 |
| Poznámka ku krytiu | zmontované |
| Teplota okolia | -20 ... 60 °C |
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa EU-RoHS-RL |
| UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode) | podľa UK RoHS predpisov |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 0 - Bez zaťaženia koróziou |
| Farba púzdra | čierny |