

# encoder kábel

## NEBM-REG6-E-5-Q14N-REG6

Cikkszám: 5219214

★ Sztenderd termék program

FESTO



## Adatlap

| Jellemző  | Érték   |
|---|---|
| Vezetékmegnevezés                                 | Táblatartó nélkül                             |
| 1. elektromos csatlakozás, funkció                | Terepi készülék felőli oldal                  |
| 1. elektromos csatlakozás, alak                   | sarkos  |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus     | aljzat  |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet           | Egyenes                                       |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika  | Connection pattern RE                         |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma     | 6   |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6   |
| 2. elektromos csatlakozás, funkció                | Vezérlőoldal                                  |
| 2. elektromos csatlakozás, alak                   | sarkos  |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus     | Csatlakozó                                    |
| 2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet           | Egyenes                                       |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika  | Connection pattern RE                         |
| 2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma     | 6   |
| 2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6   |
| Üzemi feszültségtartomány DC                      | 0 ... 30 V                                    |
| Üzemi feszültségtartomány AC                      | 0 ... 30 V                                    |
| Elfogadható áramerhelés 40°C-on                   | 1.6 A   |
| Lökőfeszültség-szilárdság                         | 2 kV  |
| Kábelhossz  | 5 m   |
| Vezetési tulajdonság                              | Suitable for energy chains                    |
| Vezeték vizsgálati feltételek                     | Vizsgálati feltételek külön kérésre           |
| Hajlításszög, fix kábelbefektetés                 | ≥ 55 mm                                       |
| Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés          | ≥ 55 mm                                       |
| Kábel átmérő                                      | 7.4 mm  |
| Kábelszerkezet                                    | 2x0,51+4x0,205                                |
| Vezeték névleges keresztmetszet                   | 0.205 mm <sup>2</sup><br>0.51 mm <sup>2</sup> |
| Nominal conductor cross section (AWG)             | AWG20<br>AWG24                                |
| Védettség   | IP20  |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés         | szerezelt állapotban                          |
| Környezeti hőmérséklet                            | -40 ... 80 °C                                 |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél   | -10 ... 80 °C                                 |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)            | in accordance with EU RoHS directive          |
| UKCA marking (see declaration of conformity)      | To UK RoHS instructions                       |
| PWIS conformity                                   | VDMA24364 zone III                            |
| Anyag megjegyzés                                  | RoHS konform                                  |
| Szennyeződéskód                                   | 3   |
| KBK korrózióállósági osztály                      | 0 - nincs korróziós károsodás                 |
| Material cable sheath                             | PVC   |
| A kábelköpeny színe                               | fekete  |
| Material housing                                  | PVC   |
| Ház színe   | szürke  |
| Material insulation                               | PVC   |