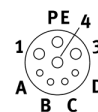


# Kabel motorja NEBM-M23G8-E- -Q8N-LE8

Številka dela: 1732660

FESTO

primeren za servo motor EMMS-AS-...



## Podatkovni list

| Značilnost                                      | Vrednost                                  |
|---|---|
| Oznaka vodnika                                  | brez nosilca napisne ploščice             |
| Električni priključek 1, funkcija               | Stran field naprave                       |
| Električni priključek 1, oblika                 | okrogel                                   |
| Električni priključek 1, vrsta priključka       | Priključnica                              |
| Električni priključek 1, odvod kabla            | Raven                                     |
| Električni priključek 1, priključna tehnika     | M23x1                                     |
| Električni priključek 1, število polov/žic      | 8   |
| Električni priključek 1, zasedeni poli/žice     | 8   |
| Električni priključek 2, funkcija               | Stran krmilnika                           |
| Električni priključek 2, vrsta priključka       | Kabel                                     |
| Električni priključek 2, priključna tehnika     | prost konec                               |
| Električni priključek 2, število polov/žic      | 8   |
| Električni priključek 2, zasedeni poli/žice     | 8   |
| Območje obratovalne napetosti DC                | 0 ... 630 V                               |
| Opomba k območju obratovalne napetosti DC       | 0 - 300 V za 0,25 mm <sup>2</sup>         |
| Območje obratovalne napetosti AC                | 0 ... 630 V                               |
| Opomba k območju obratovalne napetosti AC       | 0 - 300 V za 0,25 mm <sup>2</sup>         |
| Tokovna obremenitev pri 40 °C                   | 12 A                                      |
| Opomba k dopustni tokovni obremenitvi pri 40 °C | 5 A za 0,25 mm <sup>2</sup>               |
| Odpornost na nihanje napetosti                  | 4 kV                                      |
| Opomba k zaščiti pred električnim udarom        | 2,5 kV za 0,25 mm <sup>2</sup>            |
| Dolžina kabla                                   | 1 ... 25 m                                |
| Lastnost vodnika                                | primeren za energetske verige             |
| Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla        | ≥ 45 mm                                   |
| Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla      | ≥ 85 mm                                   |
| Premer kabla                                    | 11,3 mm                                   |
| Struktura kabla                                 | 4x1+(4x0,25)<br>zaslonjen                 |
| Imenski presek vodnika                          | 0,25 mm <sup>2</sup><br>1 mm <sup>2</sup> |
| Zaključki žic                                   | Kabelski čeveljček                        |
| Vrsta zaščite                                   | IP65                                      |
| Opomba k stopnji zaščite                        | v montiranem stanju                       |
| Temperatura okolice                             | -40 ... 80 °C                             |
| Temperatura okolice, premični kabli             | -30 ... 80 °C                             |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)          | po nizkonapetostni smernici EU            |
| Opomba o materialu                              | Ustreza RoHS                              |
| Stopnja umazanije                               | 3   |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK            | 0 - brez korozijske obremenitve           |
| Material, oplaščenje kabla                      | TPE-U(PUR)                                |
| Barva oplaščenja kabla                          | oranžna                                   |
| Material, izolirni ovoj                         | TPE-E                                     |