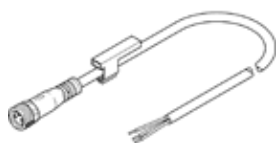


# Cablu de legatura NEBB-M8G3-P-5-LE3

Cod: 8066659

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare   |
|---|---|
| Corespunde normelor                                 | Culorile de bază □i numere de conectare conform EN 60947-5-2 EN 61076-2-104                               |
| Identificarea cablului                              | cu suport pentru eticheta   |
| Conexiune electrica 1, functie                      | Camp magnetic lateral   |
| Conexiune electrica 1, design                       | rotund  |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii             | Priza   |
| Conexiune electrica 1, iesirea cablului             | Drept   |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare         | M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104   |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire           | 3   |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate            | 3   |
| Conexiune electrica 1, tipul de montaj              | Surub cu cap pentru cheie de 9  |
| Conexiune electrica 2, functie                      | pe partea de comanda  |
| Conexiune electrica 2, tipul conexiunii             | cablu   |
| Conexiune electrica 2, tehnica de conectare         | capat deschis   |
| Conexiune electrica 2, numar de pini/fire           | 3   |
| Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate            | 3   |
| Domeniul tensiunilor de operare DC                  | 0 ... 60 V  |
| Domeniul tensiunilor de operare AC                  | 0 ... 60 V  |
| Sarcina de curent acceptabila la 40°C               | 4 A   |
| Rezistenta la tensiune                              | 1,5 kV  |
| Lungimea cablului                                   | 5 m   |
| Caracteristica cablu                                | pentru aplicatii statice  |
| Conditii de test ale cablului                       | Conditii de testare la cerere   |
| Raza de curbura, instalatie fixa de cablu           | >= 12 mm  |
| Diametrul cablului                                  | 3,8 mm  |
| Structura cablului                                  | 3x0,25  |
| Sectiunea transversala a conductorului              | 0,25 mm <sup>2</sup>  |
| Capete conductor de cablu                           | Fara izolatie taiat direct  |
| Tip de protectie                                    | IP65<br>IP68<br>IP69K   |
| Nota cu privire la gradul de protectie              | in stare montata  |
| Temperatura mediului                                | -25 ... 70 °C   |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)         | conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute in conformitate cu directivele EU RoHS |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice conform reglementarilor UK RoHS                |
| Conformitatea PWIS                                  | VDMA24364-B2-L  |
| clasa de curatenie a incaperii                      | ISO clasa 4   |
| Indicatie material                                  | conform RoHS  |
| Grad de contaminare                                 | 3   |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                | 2 - Rezistenta moderata la coroziune  |
| Materialul invelisului cablului                     | PVC   |
| Culoare invelis cablu                               | gri   |
| Materialul carcasei                                 | TPE-U(PU)   |

| Caracteristica                    | valoare                      |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Culoare carcasa                   | negru                        |
| Materialul suruburilor cu blocare | Alama nichelata              |
| Materialul etansarilor            | NBR                          |
| Materialul contactului electric   | Aliaj de cupru placat cu aur |
| Materialul izolatiei              | PVC                          |