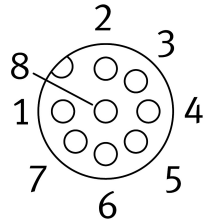


**編碼器電纜  
NEBM-M12G8-E-20-N-S1G15**

訂貨編號: 5085053

**FESTO**



## 資料表

| 特性                 | 值                                 |
|--------------------|-----------------------------------|
| 電纜標識               | 不具有標籤支架                           |
| 電氣介面 1, 功能         | 現場設備端                             |
| 電氣介面 1, 設計         | 圓形                                |
| 電氣介面 1, 連接類型       | 插座                                |
| 電氣介面 1, 電纜出口       | 直列式                               |
| 電氣介面 1, 連接系統       | M12x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-101 標準 |
| 電氣介面 1, 介面/線芯數     | 8                                 |
| 電氣介面 1, 使用的介面/線芯   | 8                                 |
| 電氣介面 2, 功能         | 控制器端                              |
| 電氣介面 2, 設計         | 直角式                               |
| 電氣介面 2, 介面類型       | 插頭                                |
| 電氣介面 2, 電纜出口       | 直列式                               |
| 電氣介面 2, 連接系統       | Sub-D                             |
| 電氣介面 2, 介面/線芯數     | 15                                |
| 電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數 | 8                                 |
| 操作電壓範圍 DC          | 0 V...30 V                        |
| 標稱操作電壓 DC          | 24 V                              |
| 操作電壓範圍 AC          | 0 V...30 V                        |
| 標稱工作電壓, 交流         | 24 V                              |
| 護罩                 | 是                                 |
| 電纜長度               | 20 m                              |
| 電纜特徵               | 拖鏈適用                              |
| 彎曲半徑, 移動電纜         | 68 mm                             |
| 電纜直徑               | 6.8 mm                            |
| 電纜結構               | 4 x 2 x 0.14 mm <sup>2</sup>      |
| 標稱導線橫切面積           | 0.14 mm <sup>2</sup>              |
| 防護等級               | IP65                              |
| 防護等級說明             | Sub-D 插頭防護等級為 IP30<br>在組裝好的狀態下    |
| 環境溫度               | -40 °C...80 °C                    |

| 特性                | 值              |
|-------------------|----------------|
| 具有移動電纜的環境溫度       | -5 °C...80 °C  |
| CE 認證（見合格聲明）      | 符合歐盟 RoHS 指令   |
| CE 標記（見合格聲明）      | 符合英國 RoHS 指令   |
| 油漆濕潤缺陷物質（PWIS）符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 材料說明              | RoHS 合規        |
| 耐腐蝕等級 CRC         | 0 - 無耐腐蝕能力     |
| 電纜護套材料            | TPE-U(PUR)     |
| 電纜護套顏色            | 灰色             |