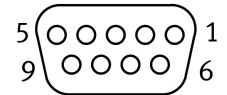


# Cavo di collegamento NEBC-C-S1WA9HS-K-2.5-N-B-LE5-PT-S10

Codice prodotto: 2376018

**FESTO**



## Foglio dati

| Caratteristica  | Valore                                   |
|---|--|
| Basato su standard                                      | DIN 47100                                |
| Protocollo  | I-Port                                   |
| Designazione cavo                                       | Senza porta targhetta di identificazione |
| Frequenza del collegamento                              | 50                                       |
| Peso prodotto   | 300 g                                    |
| Collegamento elettrico 1, funzione                      | Lato dispositivo di campo                |
| Collegamento elettrico 1, progettazione                 | Angolare                                 |
| Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento | Connettore femmina                       |
| Collegamento elettrico 1, uscita cavo                   | Inclinato                                |
| Collegamento elettrico 1, connettore                    | Sub-D                                    |
| Collegamento elettrico 1, numero di poli                | 9  |
| Collegamento elettrico 1, poli utilizzati               | 5  |
| Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio             | 2 viti 4-40 UNC<br>Con guarnizione       |
| Collegamento elettrico 2, funzione                      | Lato comando                             |
| Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento | Cavo                                     |
| Collegamento elettrico 2, del connettore                | Estremità aperta                         |
| Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei | 5  |
| Intervallo di tensione d'esercizio DC                   | 0 V...30 V                               |
| Capacità di carico di corrente a 40 °C                  | 5.2 A                                    |
| Collegamento conduttore di protezione                   | Non disponibile                          |
| Lunghezza del cavo                                      | 2.5 m                                    |
| Caratteristiche cavo                                    | Standard                                 |
| Raggio di curvatura del cavo posa fissa                 | 26 mm                                    |
| Raggio di curvatura, installazione del cavo posa mobile | 78 mm                                    |
| Diametro cavo   | 6.5 mm                                   |
| Tolleranza diametro cavo                                | ± 0,1 mm                                 |
| Struttura del cavo                                      | 5 x 0,5 mm <sup>2</sup>                  |
| Sezione nominale conduttore                             | 0.5 mm <sup>2</sup>                      |
| Grado di protezione                                     | IP65<br>IP67<br>IP69K                    |

| Caratteristica                                  | Valore  |
|---|---|
| Nota sul grado di protezione                    | Nello stato assemblato                                |
| Caratteristiche speciali                        | Facile da pulire                                      |
| Temperatura ambiente                            | -5 °C...60 °C   |
| Temperatura ambiente con cavo mobile            | -5 °C...60 °C   |
| Temperatura di stoccaggio                       | -20 °C...40 °C  |
| Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità) | Conforme alla direttiva EU RoHS<br>Istruzioni RoHS UK |
| Conformità PWIS                                 | VDMA24364-B2-L  |
| Nota sui materiali                              | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)             |
| Grado di inquinamento                           | 3   |
| Nota sul grado di contaminazione                | Da installato   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC        | 3 - stress da corrosione elevato                      |
| Materiale della guaina del cavo                 | PVC   |
| Colore guaina del cavo                          | grigio  |
| Materiale corpo                                 | Rinforzato con PA                                     |
| Colore corpo                                    | grigio  |
| Materiale viti                                  | Acciaio inossidabile                                  |
| Materiale guarnizioni                           | EPDM  |
| Materiale del contatto elettrico                | Bronzo placcato oro                                   |
| Materiale della guaina isolante                 | PVC   |