

## D-Sub-Datenkabel für ASi Master in IP65, Länge: 1,5 m



**ASi Master in IP65 (Spezifikation 2.0)**

| Klemmen | PIN | Funktion | Adern-Farbe |
|---------|-----|----------|-------------|
| 1       |     | PE       |             |
| 2       |     | SHIELD   |             |
| 3       | 3   | BUS P    | grün        |
| 4       | 8   | BUS N    | gelb        |
| 5       | 5   | GRND     | blau        |
| 6       |     | PE       |             |
| 7       |     | SHIELD   |             |
| 8       |     | BUS P    |             |
| 9       |     | BUS N    |             |
| 10      | 6   | +5 V     | rot         |

| Artikel-Nr. BW1097                 |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Kabelanschluss                     | konfektionierte Leitung RS 485 |
| Lagertemperatur t   [°C]           | -40°C ... +85°C                |
| Umgebungstemperatur                | -25°C ... +60°C                |
| Schutzart nach EN 60 529           | IP65, Stecker IP20             |
| Abmessungen des Steckers (L, B, H) | ca. 50 mm, 20 mm, 30 mm        |
| Länge                              | 1,5 m                          |

## D-Sub-Datenkabel 9-polig, 1,8 m



| Artikel-Nr. BW1058             |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Kabelanschluss                 | D-Sub-Stecker<br>D-Sub-Buchse |
| Länge                          | 1,8m                          |
| PIN 1 auf PIN 1 durchverbunden |                               |

## D-Sub-Datenkabel für ASi Gateways mit CAN-Schnittstelle



**ASi/CAN-Gateway**

| Klemmen | PIN | Funktion | Adern-Farbe |
|---------|-----|----------|-------------|
| 1       |     | n.c.     |             |
| 2       | 7   | CAN_H    | weiss       |
| 3       |     | SHIELD   |             |
| 4       | 2   | CAN_L    | braun       |
| 5       |     | n.c.     |             |

| Artikel-Nr. BW1226                 |   |
|------------------------------------|---|
| Kabelanschluss                     | D-Sub-Buchse,<br>5-poliger COMBICON-Stecker |
| Lagertemperatur t   [°C] -         | -40°C ... +85°C                             |
| Umgebungstemperatur                | -25°C ... +60°C                             |
| Schutzart nach EN 60 529           | IP20  |
| Abmessungen des Steckers (L, B, H) | ca. 50 mm, 20 mm, 30 mm                     |
| Länge                              | 1,5 m                                       |

## ASi Adressierkabel (mit COMBICON Stecker) für direkte Adressierung mit ASi Master



| Artikel-Nr. BW2324 |   |
|--------------------|---|
| Kabelanschluss     | Rundsteckverbinder 2-polig,<br>COMBICON-Stecker |
| Länge              | 1,5 m   |
| Anschlussbelegung  | + ASi -   |

## ASi Adressierkabel - Infrarot-Adressieradapter



| Artikel-Nr. BW1935 |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Kabelanschluss     | Infrarot-Kopfteil,<br>M12 Stecker |
| Länge              | 1,0 m                             |

## ASi Adressierkabel für Adressierung mit Handadressiergerät



| Artikel-Nr. BW3304                                  |                         |
|---|-------------------------|
| Kabelanschluss                                      | ASi Profilkabel auf M12 |
| Länge   | 1,0 m                   |
| Lieferumfang inkl. 2 x Modulunterteil 60 mm x 45 mm |                         |

## ASi Adressierkabel für Adressierung mit Gateway



| Artikel-Nr. BW3305                                  |                              |
|---|------------------------------|
| Kabelanschluss                                      | ASi Profilkabel auf COMBICON |
| Länge   | 1,0 m                        |
| Lieferumfang inkl. 2 x Modulunterteil 60 mm x 45 mm |                              |

## Verbindungskabel (Modul-/Handprogrammiergerät)



| Artikel-Nr. BW1802 |  |
|--------------------|--|
| Kabelanschluss     | Rundsteckverbinder 2-polig,<br>M12 Stecker |
| Länge              | 1,6 m                                      |

## Adressier-Hilfe



| Artikel-Nr. BW3340 |         |
|--------------------|---------|
| Farbe              | schwarz |
| Verpackungseinheit | 5 Stück |

## Schutzkappen für unbenutzte M12-Buchsen



| Artikel-Nr. BW2368 |          |
|--------------------|----------|
| Farbe              | blau     |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |

## Schutzkappen für ASi-5 Adressierbuchse, IP67, M12



| Artikel-Nr. BW4056 |          |
|--------------------|----------|
| Farbe              | blau     |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |

## Chipkarten-Abdeckung



| Artikel-Nr. BW3155 |         |
|--------------------|---------|
| Farbe              | blau    |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |

## Cross-Link-Kabel für ASi/Ethernet-Gateway



| Artikel-Nr. BW1304 |
|--------------------|
|--------------------|

## Serielles Kabel für ASi Gateways und ASi Monitore in Edelstahl



| Artikel-Nr. | BW1575  |
|-------------|---|
| Anschluss   | D-Sub-Datenkabel 9-polig,<br>Mini-Din-Stecker 6-polig |
| Länge       | 1,8 m   |

## USB-Anschlusskabel für Safety Basis Monitor



| Artikel-Nr. | BW2530                |
|-------------|-----------------------|
| Typ         | USB Typ A – Micro USB |
| Länge       | 1,8 m                 |
| Farbe       | schwarz               |

## ASi Tastkopf



| Artikel-Nr. BW1745 |
|--------------------|
|--------------------|

## Chipkarte für Bihl+Wiedemann ASi Produkte



**BW2079/BW2222**



**BW4055**

| Artikel-Nr.   | BW2079              | BW2222                | BW4055                |
|---|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| Speicherkapazität   | 32 kByte (256 kbit) | 128 kByte (1024 kbit) | 512 kByte (4096 kbit) |
| Gewicht   | ca. 1 g             |                       |                       |
| Abmessungen (L / B / H in mm)   | 25 / 15 / 1         |                       |                       |
| Zubehör:<br><b>BW2079</b> für alle ASi-3 Standard und alle ASi-3 Safety Produkte mit Chipkarte von Bihl+Wiedemann.<br><b>BW2222</b> für ASi-3 Safety Monitore und ASi-3 Gateways in Edelstahl ab Safety Version 4.X (für maximal 4 Safety Konfigurationen auf einer Chipkarte).<br><b>BW4055</b> für Gateways, die ASi-5 unterstützen |                     |                       |                       |

## Memory Plug für Bihl+Wiedemann ASi Produkte



| Artikel-Nr.  | BW3241              |
|--|---------------------|
| Speicherkapazität  | 32 kByte (256 kbit) |
| Gewicht  | ca. 2 g             |
| Abmessungen (B / H / T in mm)                                  | 26,5 / 7 / 4,5      |
| Verpackungseinheit   | 10 Stück            |
| <b>Zubehör für BW3064 ASi Safety Ausgangsmodul (M12), IP67</b> |                     |