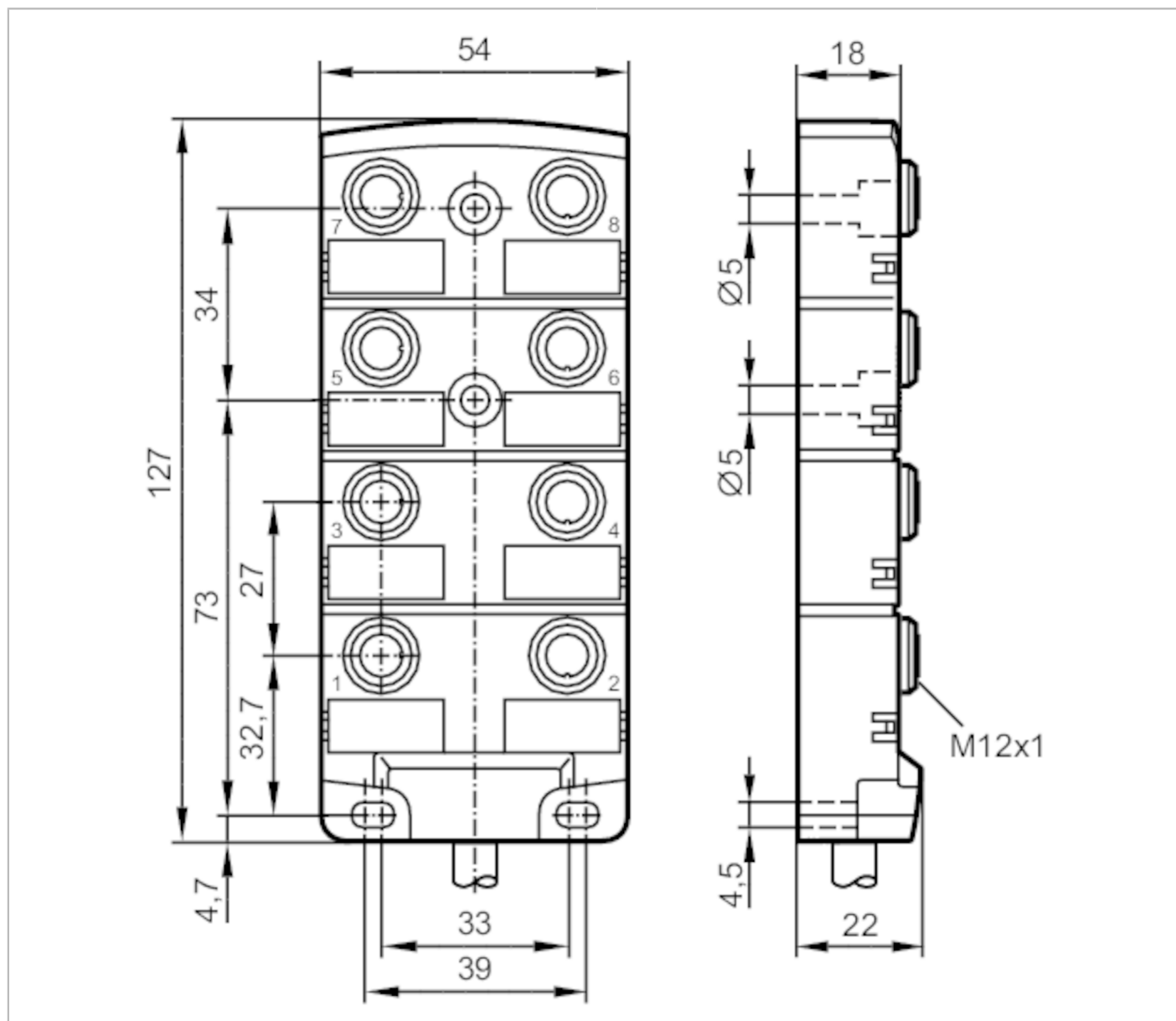


EBC034



Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0010H19



| Aplikacja | |
|---|--|
| Konstrukcja | bezsilikonowy; Bezhalogenu; styki połączone; możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi |
| Bezsilikonowy | tak |
| Dane elektryczne | |
| Napięcie zasilania [V] | < 30 DC; (supply class 2 zgodnie z cULus) |
| Klasa ochrony | II |
| Maks. prąd obciążenia na moduł / slot [A] | 4 |
| Maks. całkowity prąd obciążenia [A] | 12 |
| Warunki pracy | |
| Temperatura otoczenia [°C] | -25...80 |



Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0010H19

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Temperatura w czasie pracy [°C] | -5...60 |
| Ochrona | IP 67; IP 68 |

Dane mechaniczne

| | |
|---|--|
| Waga [g] | 1575,5 |
| Wymiary [mm] | 22 x 54 x 127 |
| Materiał | PA |
| Odlewany materiał obudowy | PA |
| Liczba portów rozdzielacza | 8 |
| Typ złącza | M12 |
| Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi | tak |
| Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi | Promień zgięcia przy zastosowaniu łańcucha kablowego Cykle zginania |
| | min. 10 x średnica kabla > 2 Mio. |

Akcesoria

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Dostarczane elementy | Zaślepki: 2 oznaczniki: 8 |
|----------------------|------------------------------|

Uwagi

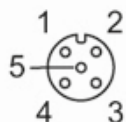
| | |
|--------------------|--------|
| Sztuk w opakowaniu | 1 szt. |
|--------------------|--------|

Połączenie elektryczne

Przewód: 10 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 9,7 mm; 16 x 0,34 mm² (43 x Ø 0,1 mm) + 3 x 0,75 mm² (95 x Ø 0,1 mm)

Połączenie elektryczne - otwór

Konektor: 8 x M12; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA; Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,8...1,5 Nm





Rozdzielacze

ZDO8H050MSS0010H19

Podłączenie

| | |
|--------------|-----------|
| <u>BN</u> | 1 (1...8) |
| <u>BU</u> | 3 (1...8) |
| <u>GN/YE</u> | 5 (1...8) |
| <u>GY/PK</u> | 2 (1) |
| <u>RD/BU</u> | 2 (2) |
| <u>WH/GN</u> | 2 (3) |
| <u>BN/GN</u> | 2 (4) |
| <u>WH/YE</u> | 2 (5) |
| <u>YE/BN</u> | 2 (6) |
| <u>WH/GY</u> | 2 (7) |
| <u>GY/BN</u> | 2 (8) |
| <u>WH</u> | 4 (1) |
| <u>GN</u> | 4 (2) |
| <u>YE</u> | 4 (3) |
| <u>GY</u> | 4 (4) |
| <u>PK</u> | 4 (5) |
| <u>RD</u> | 4 (6) |
| <u>BK</u> | 4 (7) |
| <u>VT</u> | 4 (8) |

| | |
|------|----------------|
| | Kolory żył : |
| BK = | czarny |
| BN = | brązowy |
| BU = | niebieski |
| GN = | kolor zielony |
| GY = | szary |
| PK = | różowy |
| RD = | kolor czerwony |
| VT = | fiolet |
| WH = | biały |
| YE = | kolor żółty |