

E11732



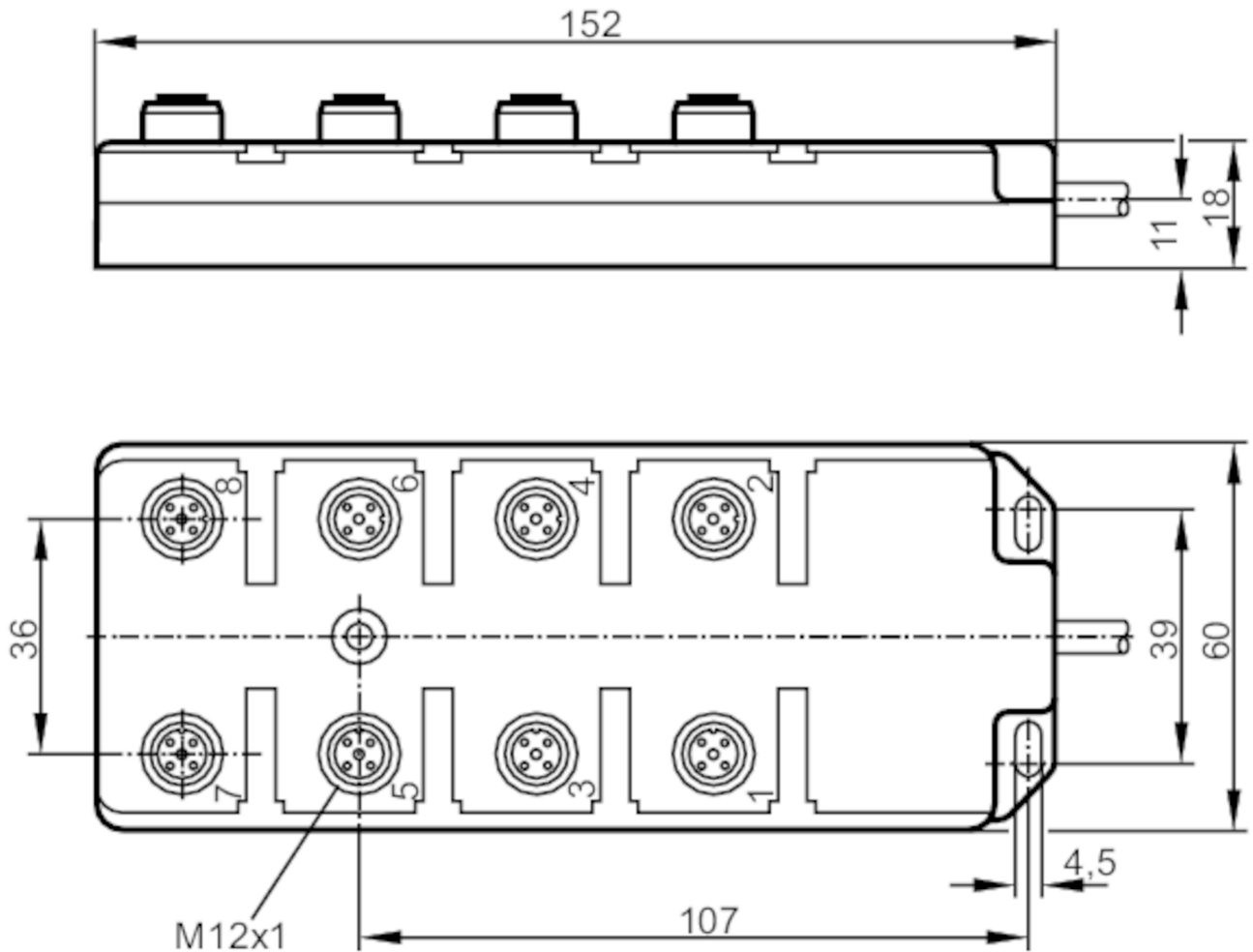
Ripartitore centrale

ZDO8H050MSS0005H11

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: EBC022

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Applicazione

Particolarità senza silicone; senza alogeno; contatti dorati

Senza silicone si

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V] < 60 AC / < 75 DC

Classe di isolamento II

Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso [A] 4

Capacità di corrente totale [A] 12

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -15...80

Grado di protezione IP 67

E11732



Ripartitore centrale

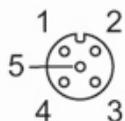
ZDO8H050MSS0005H11

| Dati meccanici | |
|--------------------------------------|-----|
| Materiali | TPU |
| Materiale corpo | TPU |
| Numero ingressi ripartitori centrali | 8 |
| Tipo di connettore | M12 |

| Osservazioni | |
|--------------|---------|
| Quantità | 1 pezzo |

| Collegamento elettrico | |
|---|--|
| Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 11,6 mm; 16 x 0,5 mm ² (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm ² (127 x Ø 0,1 mm) | |

| Collegamento elettrico - ingresso | |
|---|--|
| Connettore: 8 x M12; codifica: A; Corpo: TPU; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,5 Nm | |





Ripartitore centrale

ZDO8H050MSS0005H11

Collegamento

| | |
|--------------|-----------|
| <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) |

| | |
|------|------------------------------|
| | Colori dei fili conduttori : |
| BN = | marrone |
| BU = | blu |
| GN = | verde |
| GY = | grigio |
| PK = | rosa |
| RD = | rosso |
| WH = | bianco |
| YE = | giallo |