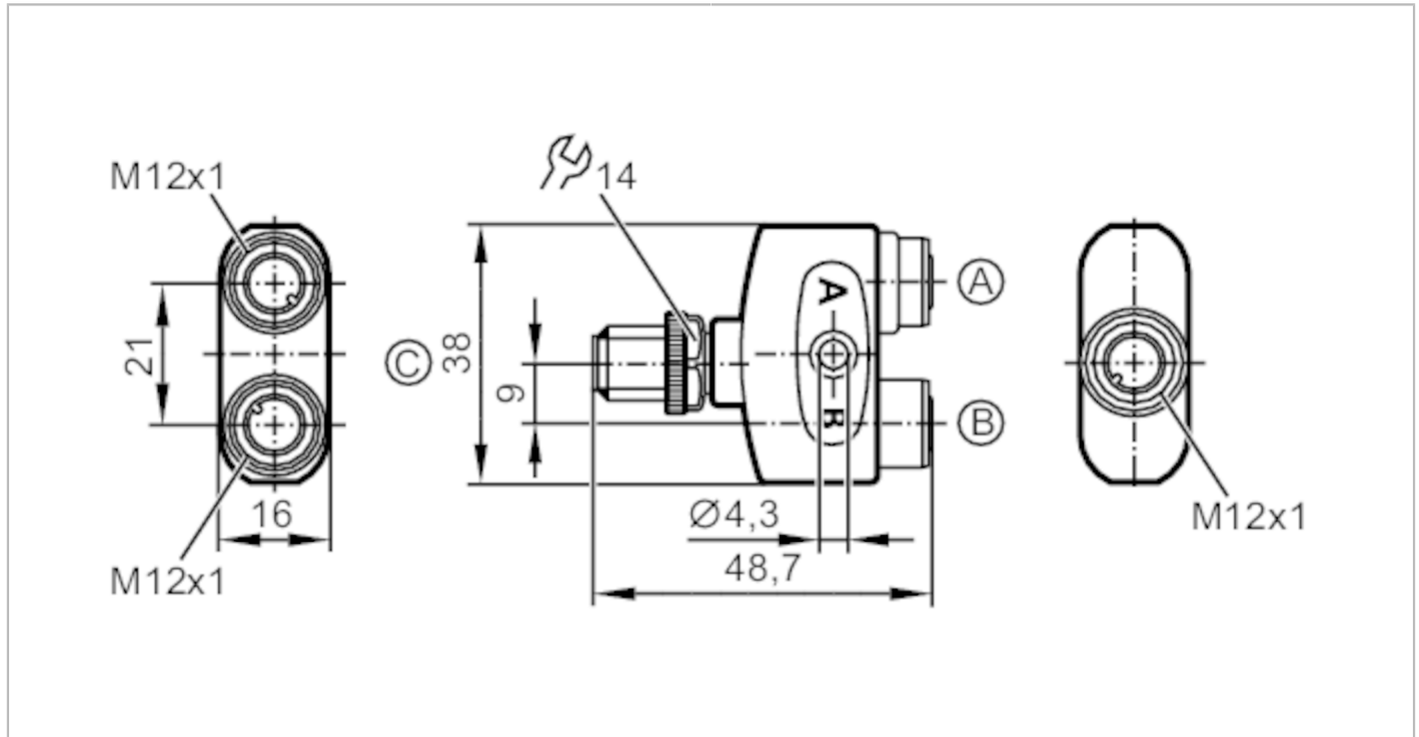




Ripartitore a Y

ZDO2H050MSS0000-00STGH050MSS



| Applicazione | |
|--|---------------------------------------|
| Particolarità | senza silicone; contatti dorati |
| Senza silicone | si |
| Dati elettrici | |
| Tensione di esercizio [V] | < 60 AC/DC; (cULus: 30 AC / 42 DC) |
| Classe di isolamento | II |
| Capacità di corrente per ogni modulo / ingresso [A] | 4 |
| Capacità di corrente totale [A] | 4 |
| Capacità di corrente totale (UL) [A] | 3 |
| Condizioni ambientali | |
| Temperatura ambiente [°C] | -25...90 |
| Indicazioni per la temperatura ambiente | cULus: ...65 °C |
| Temperatura di immagazzinamento [°C] | -25...55 |
| Umidità di immagazzinamento [%] | 10...100 |
| Altre condizioni climatiche per lo stoccaggio secondo la classe indicata | 1K22/ DIN 60721-3-1 |
| Grado di protezione | IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K |
| Dati meccanici | |
| Peso [g] | 36,8 |
| Materiali | Corpo: PA arancione; Guarnizione: FKM |

EBC114



Ripartitore a Y

ZDO2H050MSS0000-00STGH050MSS

Materiale dado

ottone, nichelato

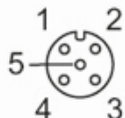
Osservazioni

Quantità

1 pezzo

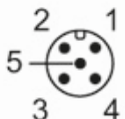
Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 2 x M12; codifica: A; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12; codifica: A; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



Collegamento

