

RIPARTITORI PASSIVI M12



Questi ripartitori passivi M12 sono la soluzione più funzionale per collegare sensori ed attuatori con il dispositivo di controllo.

Sono particolarmente adatti per l'impiego in condizioni gravose e vengono raccomandati nei casi in cui si utilizzino sostanze di raffreddamento e lubrificazione.

La custodia completamente incapsulata offre un'elevata classe di protezione e una resistenza esemplare a urti e vibrazioni. Fornibile con LED da 10mA per l'indicazione di stato di sensori.

CARATTERISTICHE:

- Materiale dell'alloggiamento: Nylon 6+60% fibra di vetro
- Colore: Nero
- Dado di accoppiamento: Ottone/Nichel
- Supporto di contatto: TPU/Nero
- Contatti: Bronzo fosforoso con doratura
- Dimensione dei pin: 1mm
- O-ring: FPM/FKM

DATI TECNICI:

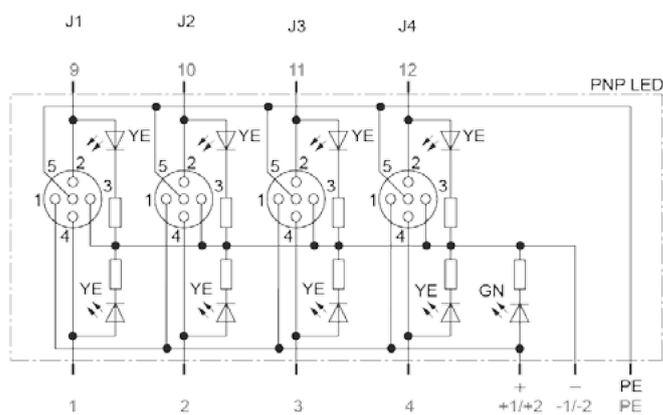
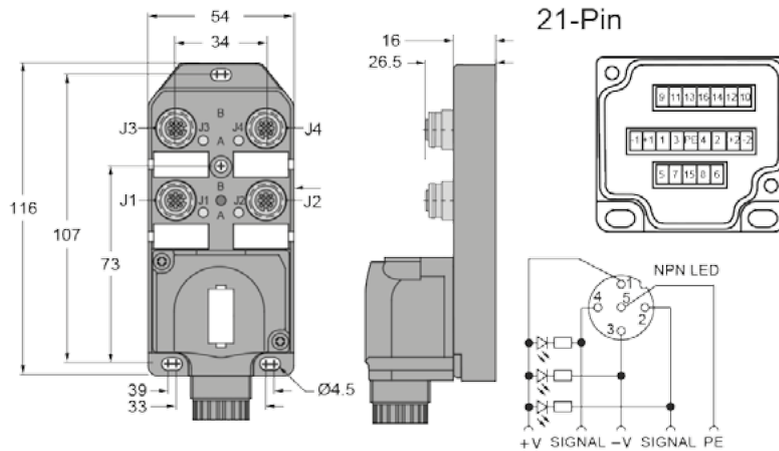
- Tensione continua massima: 10~30 V AC/DC (2A/per porta)
- Corrente nominale : 6 A totali (2A per porta)
- Grado di protezione: IP67
- Temperatura: -30...+80°C

VARIANTI:

Fornibili anche con diverso numero di porte o connettore.

RIPARTITORE PASSIVO M12			
Codice	Led	Numero connessioni	Confezione (pz)
EC81E040037	Si	4	1
EC81E040041	Si	8	1

Terminal connection
21-Pin



Terminal connection
21-Pin

