

27. COP-HIL (Hilscher Modul)

COP-HIL

611143100

Mit dem COP-HIL Modul können diverse Hilscher Module in das Indel System eingebunden werden. Dadurch ist es möglich die COP-Plattform mit diversen Feldbus-Systemen auszustatten.



27.1. Technische Daten

Interfaces				
Anzahl Steckplätze für Hilscher COM-X Module	1			
Unterstützte Feldbus-Systeme	 Sercos III Master Sercos III Slave EtherCat Master EtherCat Slave Profinet I/O Master Profinet I/O Slave CC Link Slave Profibus DP Master Profibus DP Slave CANopen Master CANopen Slave DeviceNet Master DeviceNet Slave EtherNet/IP Master EtherNet/IP Slave 			
Debug-Schnittstelle	Seriell, USB			
Modul				
Max. Stromaufnahme @24V Knotenspeisung	Abhängig von eingesetztem Hilscher-Modul			

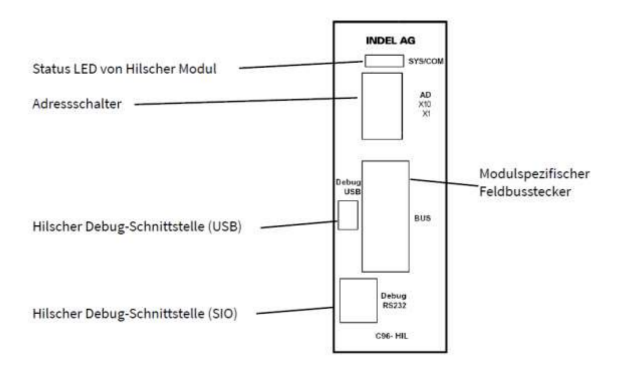


Hinweise:

- Das COP-HIL kann nur an einem aktiven Master, COP-MAS / COP-MAS 2 betrieben werden. Das Modul muss zudem direkt neben dem Master platziert werden.
- Das Modulbenötigt aufgrund des zusätzlichen Hilscher Modulszwei COP-Slots
- · ProCOP-KnotenkannnureinCOP-HILeingesetztwerden.
- · Das Hilscher-Modul ist NICHT Bestandteil der Lieferung.



27.2. Steckerbelegung



27.3. Lieferbare Varianten

Art. Nr.:	Label	Option	Beschreibung
611143100	COP-HIL		Trägerplatine für Hilscher-Module der Baureihe COM-X und COM-C