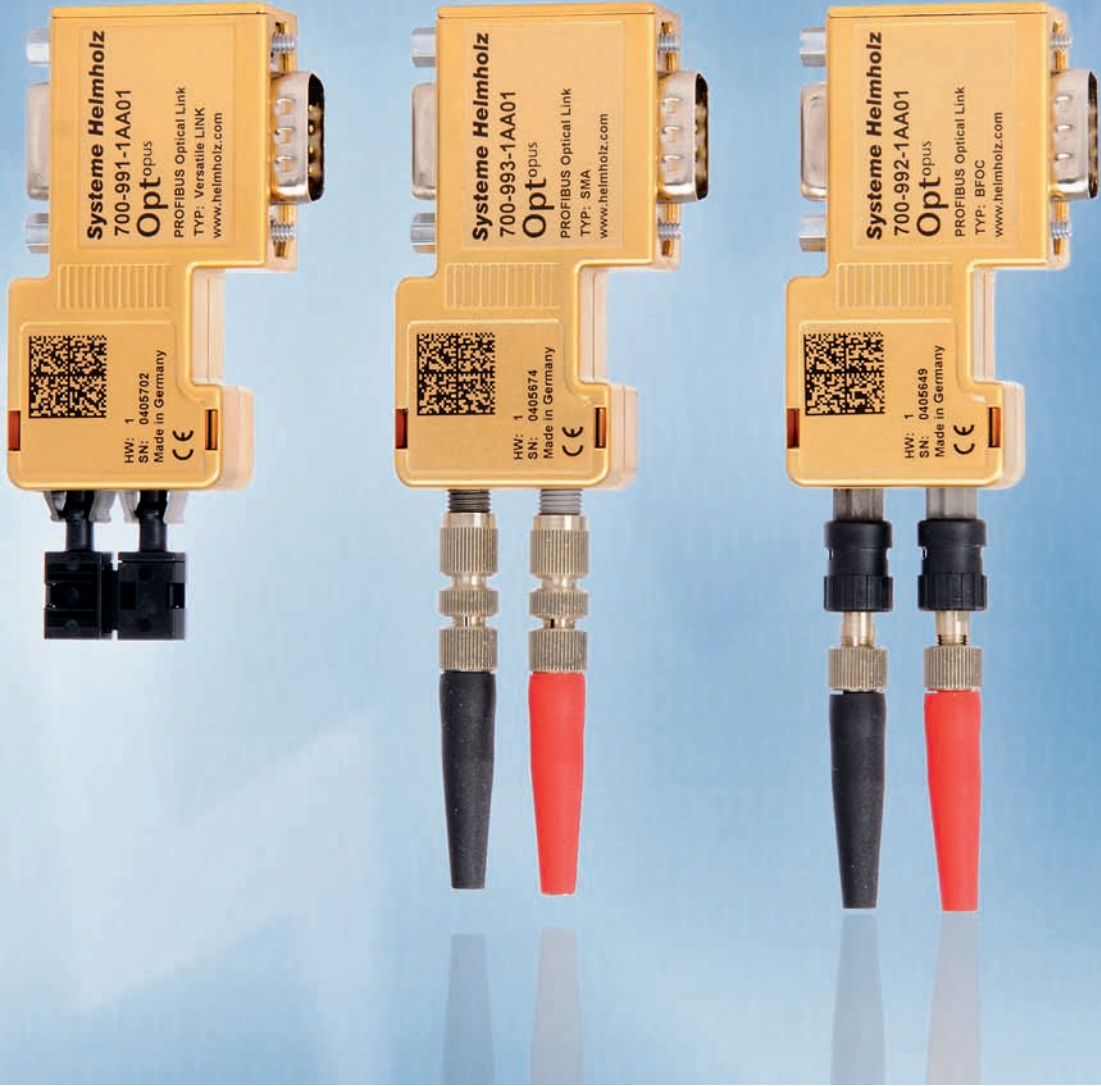


Güvenli ve hatasız veri iletimi istiyor musunuz?
Çözüm ışıktır!



Optopus – PROFIBUS Optical Link

Optopus – PROFIBUS Optical Link

Özellikler

- Binalarda çapraz bağlantılar kurabilme olanağı
- PROFIBUS slave üzerinden 5 Vdc besleme gerilimi
- POF ve PCF optik fiber kablolarına uygunluk
- Yüksek gürültü üreten EMC alanlarında kullanılabilme
- Ayrı göstergeler ile hem fiber optikte hem de PROFIBUS segmentlerinde kolayca arıza belirleyebilme
- Çeşitli Optik bağlantı seçenekleri (SMA, BOFC, Versatile Link)

Systeme Helmholz GmbH, yeni “OPTopus – PROFIBUS Optical Link”, i maksimum güvenlik ve geçerlilikte bir veri iletimini sağlayacak şekilde tasarlamıştır. Bakır telli kablolarla oranla fiber optik veri iletimi, özellikle yüksek beklenti içeren ve kritik yerlerde olağanüstü verim sağlamaktadır.

Systeme Helmholz PROFIBUS Optical Link OPTopus, aşağıdaki bağlantı şekillerine uygun olarak üretilmiştir. Polimeric Optical Fibre Cable (POF), kablolarla kısa mesafelerde kullanılırken (660 nm dalga boyu ve yaklaşık 160 dB/km zayıflama ile 65 metreye kadar olan kullanımlarda) Polimer Cladded Fiber (PCF) kablolar ile 10 dB/km den düşük zayıflamayla 250 m mesafelere kadar kullanılabilir.

OPTopus 12 Mbps hıza kadar (PROFIBUS) çıkabilmekte ve (Auto baud) işlevini kullanmaktadır. Üzerindeki LED yardımıyla hem PROFIBUS tarafı hem de Optik fiber tarafındaki veriyolu durumu hakkında bilgi vermektedir.

Sipariş Bilgileri	
	Sipariş No.
OPTopus, PROFIBUS Optical Link	700-991-1AA01
Versatile Link	700-992-1AA01
BFOC	700-993-1AA01
SMA	

