

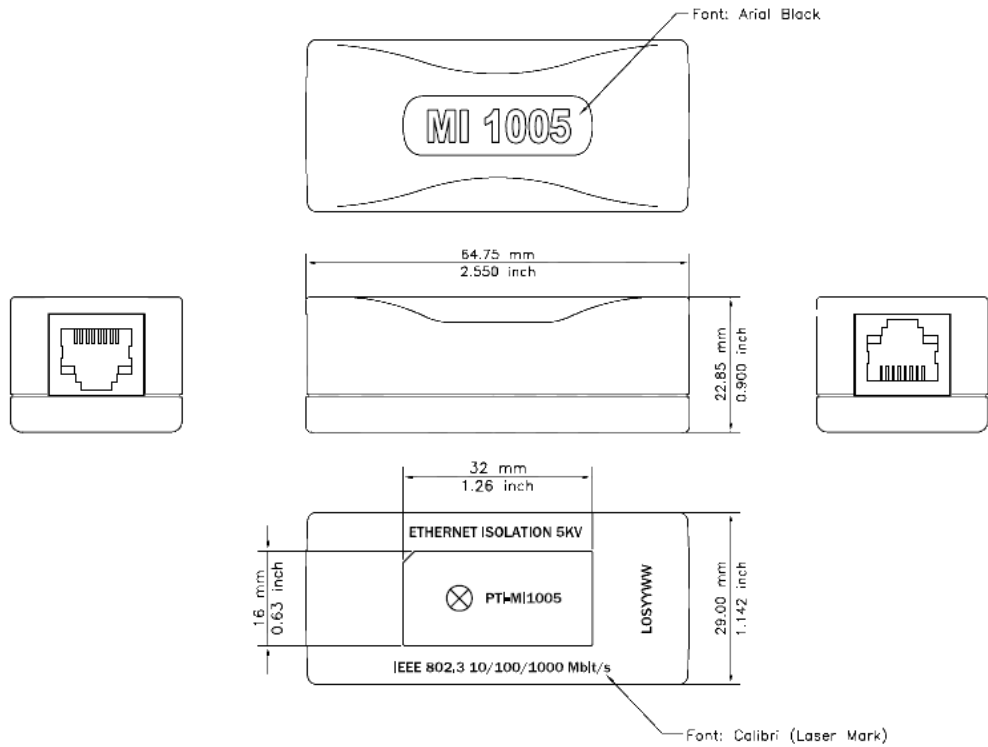
MI 1005 Medical Isolator



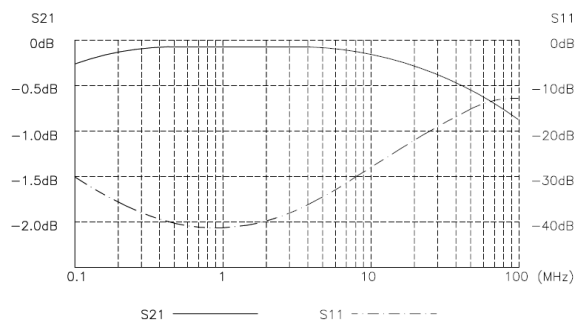
Dieses Gerät wurde zum Schutz vor unkalkulierbaren Strömen über die Netzwerkleitungen einer medizinischen Einrichtung konzipiert. Es ermöglicht die galvanische Netzwerktrennung für medizinisch elektrische Geräte und Systeme nach DIN EN 60601-1. Die Netzwerktrennung verhält sich völlig transparent im Netzwerk. Die Installation erfolgt durch einfaches Einfügen in eine bestehende Netzwerkverkabelung über das im Lieferumfang enthaltene Anschlusskabel. Eine externe Stromquelle ist für den Betrieb nicht erforderlich. Der MI 1005 wurde vom Eurocat Institut in Darmstadt nach IEC 60601-1 und IEC 60601-1-2 geprüft. Für die Herstellung des MI 1005 wurden ausschließlich UL94-V0 Materialien verwendet. Der MI 1005 ist mit einer Spannungsfestigkeit von 5.000 V und voller IEEE 802.3 Konformität ausgestattet.

Technische Daten	MI 1005
Artikelnummer	2005674
Datendurchsatz	10/100/1000 MBit/S
Spannungsfestigkeit Signal und Schirmung	5.000V
Konformität	IEEE 802.3
Lieferumfang	Gebrauchsanleitung Kabel CAT6 25 cm
Erfüllte Normen	IEC 60601-1 IEC 60601-1-2

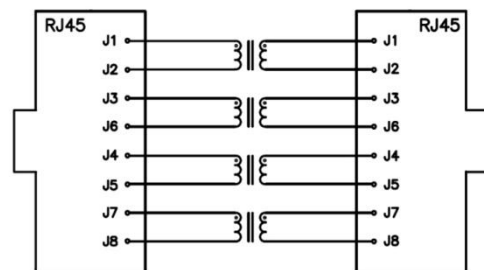
Abmessungen



Frequenzgang:



Schaltung:



Kontakt: