

**Erweiterungsmodul  
CXB-M (Meldelinienenerweiterung)**

Art.-Nr.

**100072533****VdS anerkannt, Zubehör der ÜE**

Das Erweiterungsmodul CXB-M erweitert die TELENOT comXline-Übertragungseinrichtungen um eine Brandmeldeschnittstelle gemäß DIN 14675.

Die Überwachung der Meldelinie zwischen Brandmelderzentrale und Übertragungseinrichtung erfolgt gemäß DIN 14675 durch die Brandmelderzentrale. Die Brandmeldeschnittstelle beinhaltet auch die Störungsmeldung der Übertragungseinrichtung an die Brandmelderzentrale und die Rückmeldung der Quittung von der Feuerwehr zur Brandmelderzentrale.

Darüber hinaus erweitert die CXB-M die Übertragungseinrichtungen comXline 1516, 2516, 3516 um 8 Meldelinieneingänge und einen Fernschaltkanal.

Die Platine lässt sich direkt auf die ÜE aufstecken. Weitere 7 Erweiterungsmodule CXB können über die com2BUS-Schnittstelle bis zu 1000 m von der Übertragungseinrichtung abgesetzt werden.

In der Summe lässt sich die Übertragungseinrichtung somit auf insgesamt 72 Meldelinien und 9 Fernschaltrelaisausgänge erweitern.

Der kombinierte Betrieb mit Erweiterungsmodulen CXB und CXF an einer ÜE ist möglich.

- 8 widerstandsüberwachte Meldelinien
- 1 Fernschaltrelaisausgang
- 1 Brandmeldeschnittstelle gemäß DIN 14675
- 1 Brand-Quittungs-Ausgang
- 1 Störungsausgang
- Integrierter DC/DC Stabilisator zum Betrieb der ÜE mit 24 V DC aus der BMZ
- Abmessungen (BxHxT) 155x52x20 mm
- Versorgungsspannung 10,2 - 30 V DC

**I**

Der Einbau des Erweiterungsmoduls ist erst ab Gehäusotyp S8 möglich!

Der Anschluss der ÜE an die com2BUS-Schnittstelle einer EMZ (Fernservice) ist dann nicht mehr möglich!

**Z**

100072539 Leergehäuse für CXB, Gehäusotyp S6