



Ihr direkter Draht zu Telenot:

TELENOT ELECTRONIC GMBH
Wiesentalstraße 42
D-73434 Aalen

Tel. 0 73 61/9 46-1
Fax 0 73 61/9 46-4 40
E-Mail: info@telenot.de

TELENOT ELECTRONIC
Vertriebsgesellschaft mbH
Am Kirchenbühel 9
A-4655 Vorchdorf

Tel. 0043-(0)76 14/82 58-20
Fax 0043-(0)76 14/82 58-11
E-Mail: jma@telenot.de

TELENOT ELECTRONIC AG
Seoner Straße 37
CH-5600 Lenzburg

Tel. 0041-(0)62/8 91 44-22
Fax 0041-(0)62/8 91 44-11
E-Mail: info@telenot.ch

www.telenot.com

TI TELENOT
Technik für Sicherheit



neu comstar®
DUAL B10
comstar®
DUAL B10 BUS

Design, das
unser Leben
schöner macht:
comstar
designed by colani

TI TELENOT
Technik für Sicherheit

So schön kann sicher sein.

– jetzt auch mit DUAL Meldetechnik

Bewegungsmelder **comstar** designed by colani



- Geringe Stromaufnahme zwischen 1,0 und 3,0 mA (DUAL) – garantiert eine sehr günstige Strombilanz.

günstig

schön

- Durch sein formschönes und elegantes Design von Colani bietet der **comstar** einmalige, zusätzliche Verkaufsargumente.

- Hohe Qualitäts- und Prüfanforderungen in der eigenen Fertigung garantieren ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.

zuverlässig

Relais-Melder				
Type	VdS		Charakteristika	Nr.
comstar DUAL B10	G 105516	Kl. B	Raummelder/10m	100033450
comstar DUAL B10 BUS	G 105517	Kl. B	Raummelder/10m	100033451

comstar B15	G 100518	Kl. B	Raummelder/15m	100033400
comstar B15 BUS	G 100514	Kl. B	Raummelder/15m	100033401
comstar B25	G 100519	Kl. B	Vorhangmelder/25m	100033410
comstar B25 BUS	G 100515	Kl. B	Vorhangmelder/25m	100033411

comstar C15	G 101022	Kl. C	Raummelder/15m	100033420
comstar C15 BUS	G 101034	Kl. C	Raummelder/15m	100033421
comstar C25	G 101023	Kl. C	Vorhangmelder/25m	100033430
comstar C25 BUS	G 101035	Kl. C	Vorhangmelder/25m	100033431

comstar F15	G 104730	Kl. A	Raummelder/15m	100033460
comstar F15 (M)	G 104730	Kl. A	Raummelder/15m	100033461
comstar F25	G 104731	Kl. A	Vorhangmelder/25m	100033470
comstar F25 (M)	G 104731	Kl. A	Vorhangmelder/25m	100033471

Funkmelder zum Betrieb im Drahtlosen Sicherungssystem DSS 7700

- Hohe Installationsfreundlichkeit durch neue Verschluss- und Anslusstechnik.

neue Technik

- Ein Gehäuse und Design für alle Melderarten und Risiken.

Einer für alles

TI TELENOT
Technik für Sicherheit