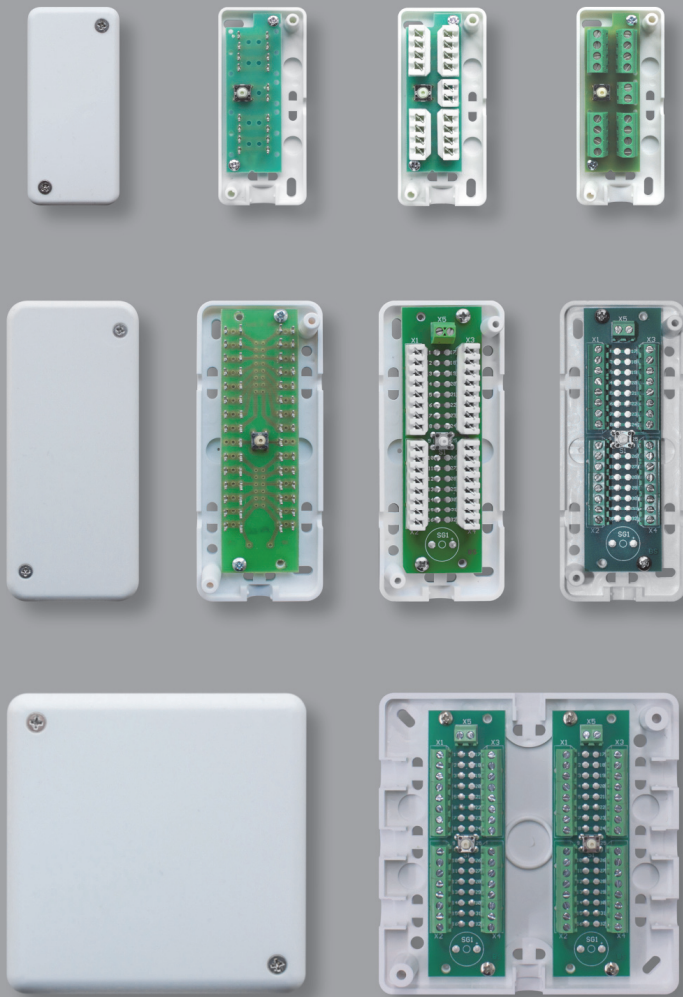




SCHMEISSNER GmbH

Sicherheits-und Kommunikationstechnik

- Verteiler VTD für Einbruchmeldeanlagen der VdS-Klasse C
- Verteiler in verschiedenen Kunststoffgehäusevarianten für Aufputzmontage
- Verteiler mit Löt/Löt-,Schraubklemm- und LSA- Anschlußtechnik von 4 DA bis 28 DA
- Optionen: Kabelübergang mit Metallschlauch, Buzzer



Verteiler VTD 3 aP
Verteiler VTD 4 aP
Verteiler VTD 5 aP

Anwendung / Wirkungsweise

Verteiler in drei verschiedenen Gehäuseausführungen und verschiedenen Kontaktierungsmöglichkeiten ermöglichen eine einfache, schnelle und sichere Montage und sparen Zeit bei der Inspektion und Wartung.

Als Optionen können die Verteiler mit Metallschlauch als Kabelübergang und / oder integrierten Buzzer geliefert werden.

Die Gehäuse sind in den Farben weiß und braun verfügbar.

Distributor VTD 3 aP
Distributor VTD 4 aP
Distributor VTD 5 aP

Application / Mode of operation

Distributors with three different housing versions and different possibilities of contacting make possible a simple, quick and safe installation and save time at the inspection and maintenance.

As option the distributors can be delivered with metal pipe as flexible linking cable and / or integrated buzzer.

The cases are available in white and brown.

Technische Daten / Technical data

Typ	VTD 4	VTD 3	VTD 5
max. Schaltspannung	30V DC		
max. Schaltstrom	100 mA		
Deckelschalter	vorhanden		
Anzahl Doppeladern	4 DA	8 DA, 14 DA	16 DA, 28 DA
Anzahl Leiterplatten	1		2
Klemmenart	Löt/Löt, Schraubklemme, LSA+		
Zusatzoptionen	Kabelübergang KÜ	Kabelübergang KÜ, Buzzer	
Abmessungen	75 x 35 x 22 mm	114 x 50 x 25 mm	114 x 114 x 25 mm
Temperaturbereich	-25°C ... +75°C		
Schutzart	IP 30		
Umweltklasse	II		
Gehäusefarbe	weiß (RAL 9010) oder braun (RAL 8016)		
VdS-Klasse	C		
VdS-Nummer	G102 017	G 102 016	G 102 018

Bestellbezeichnungen Standardlieferprogramm

Bezeichnung	Beschreibung
VTD3 8 DA LL #	Verteiler VTD3 mit 8 Doppeladern und Löt/Löt Anschluß
VTD3 8 DA SK #	Verteiler VTD3 mit 8 Doppeladern und Schraubanschluß (Drahtschutz)
VTD3 8 DA SK1 #	Verteiler VTD3 mit 8 Doppeladern und Schraubanschluß (Liftsystem)
VTD3 8 DA LSA #	Verteiler VTD3 mit 8 Doppeladern und LSA+ Anschluß
VTD3 14 DA LL # *	Verteiler VTD3 mit 14 Doppeladern und Löt/Löt Anschluß
VTD3 14 DA SK # *	Verteiler VTD3 mit 14 Doppeladern und Schraubanschluß (Drahtschutz)
VTD3 14 DA SK1 # *	Verteiler VTD3 mit 14 Doppeladern und Schraubanschluß (Liftsystem)
VTD3 14 DA LSA # *	Verteiler VTD3 mit 14 Doppeladern und LSA+ Anschluß
VTD4 4 DA LL #	Verteiler VTD4 mit 4 Doppeladern und Löt/Löt Anschluß
VTD4 4 DA SK #	Verteiler VTD4 mit 4 Doppeladern und Schraubanschluß (Drahtschutz)
VTD4 4 DA LSA #	Verteiler VTD4 mit 4 Doppeladern und Schraubanschluß (Liftsystem)
VTD5 16DA LL #	Verteiler VTD5 mit 16 Doppeladern und Löt/Löt Anschluß
VTD5 16DA SK #	Verteiler VTD5 mit 16 Doppeladern und Schraubanschluß (Drahtschutz)
VTD5 16DA SK1 #	Verteiler VTD5 mit 16 Doppeladern und Schraubanschluß (Liftsystem)
VTD5 16DA LSA #	Verteiler VTD5 mit 16 Doppeladern und LSA+ Anschluß
VTD5 28DA LL # *	Verteiler VTD5 mit 28 Doppeladern und Löt/Löt Anschluß
VTD5 28DA SK # *	Verteiler VTD5 mit 28 Doppeladern und Schraubanschluß (Drahtschutz)
VTD5 28DA SK1 # *	Verteiler VTD5 mit 28 Doppeladern und Schraubanschluß (Liftsystem)
VTD5 28DA LSA # *	Verteiler VTD5 mit 28 Doppeladern und LSA+ Anschluß

* kein Rangierverteiler # Optionen:

Gehäusefarbe	Kabelübergang	Buzzer
w - weiß b - braun	KÜ	P

Abbildungen und Werte gelten nur bedingt als Unterlagen für Bestellungen. Rechtsverbindlich ist jeweils die Auftragsbestätigung. Für die Montage gelten die vorhandenen Montageanleitungen. Änderungen vorbehalten!



© 02/19



Geschäftsführer: Uwe Schmeißner

W.-Conrad-Röntgen-Straße 6
D-07629 Hermsdorf
Telefon: +49 36601/4 07 58
Telefax: +49 36601/8 50 60
E-Mail: mail@schmeissner-gmbh.de
Internet: www.schmeissner-gmbh.de

