

Verteiler in LSA-Plus-Technik



**Verteiler VDA 8 DA aP
mit LSA-Plus-Anschlusstechnik**

VDA8-AW Art.-Nr. **40058163 weiß**
VDA8-AB Art.-Nr. **40058165 braun**

VdS-Klasse C (G 104080)

Verteiler in LSA-Plus-Anschlusstechnik im ASA-Kunststoffgehäuse K10 mit Deckelkontakt.

- Aufputz-Ausführung
- Ausführung 8 DA
- Schutzart IP 40
- Abmessungen (B45xH115xT27) mm



**Verteiler VDA 16 DA aP
mit LSA-Plus-Anschlusstechnik**

VDA16-AW Art.-Nr. **40058162 weiß**
VDA16-AB Art.-Nr. **40058164 braun**

VdS-Klasse C (G 104081)

Verteiler in LSA-Plus-Anschlusstechnik im ASA-Kunststoffgehäuse K20 mit Deckelkontakt.

- Aufputz-Ausführung
- Ausführung 16 DA
- Schutzart IP 40
- Abmessungen (B75xH115xT27) mm



**Verteiler VDA 32 DA aP
mit LSA-Plus-Anschlusstechnik**

VDA32-AW Art.-Nr. **40058166 weiß**
VDA32-AB Art.-Nr. **40058167 braun**

VdS-Klasse C (G 104082)

Verteiler in LSA-Plus-Anschlusstechnik im ASA-Kunststoffgehäuse K30 mit Deckelkontakt.

- Aufputz-Ausführung
- Ausführung 32 DA
- Schutzart IP 40
- Abmessungen (B150xH115xT33) mm



**Verteiler VDA 60 DA aP
mit LSA-Plus-Anschlussleiste im Gehäusetyp S4
VdS-Klasse C (G 186068)**

VDA60-S4 Art.-Nr. **40058201**

- Aufputz-Ausführung
- Ausführung 60 DA
- Leiter Ø 0,40 mm bis 0,80 mm
- Ø außen über Isolation 0,70 mm bis 1,50 mm
- Schutzart IP40
- Abmessungen (BxHxT) 310x110x47 mm
- Farbe RAL 9016 verkehrsweiß

Verteiler mit LSA-Plus-Anschlussleisten im Stahlblechgehäuse mit Deckelkontakte, pulverbeschichtet.



**Verteiler VDA 120 DA aP
mit LSA-Plus-Anschlussleiste im Gehäusetyp S6
VdS-Klasse C (G 186069)**

VDA120-S6 Art.-Nr. **40058200**

- Aufputz-Ausführung
- Ausführung 120 DA
- Leiter Ø 0,40 mm bis 0,80 mm
- Ø außen über Isolation 0,70 mm bis 1,50 mm
- Schutzart IP40
- Abmessungen (BxHxT) 310x275x47 mm
- Farbe RAL 9016 verkehrsweiß

Verteiler mit LSA-Plus-Anschlussleisten im Stahlblechgehäuse mit Deckelkontakte, pulverbeschichtet.



**Verteiler VDA-200 DA aP
mit LSA-Plus Anschlussleisten im
Gehäusetyp GR100
VdS-Klasse C (G 194020)**

VDA200-GR100 Art.-Nr. **40075178**

- 20 eingebaute LSA-Plus-Leisten 10 DA
- Eingebauter Deckelkontakt
- 1 Montageplatz für Wandabreißsicherung WAS-2
- Umweltklasse gemäß VdS 2110 Klasse II
- Schutzart IP40
- Abmessungen (BxHxT) 330x390x171 mm
- Farbe Gehäusetür RAL 9016 verkehrsweiß
- Farbe Gehäuseunterteil RAL 9006 weißaluminium

Verteiler VDA200-GR100 Stahlblechgehäuse mit integriertem Deckelkontakt.

Das Gehäuse ist besonders montagefreundlich durch den dreiteiligen Aufbau bestehend aus einer Grundplatte, einem abschraubbaren Gehäusemantel und abnehmbarer Tür.

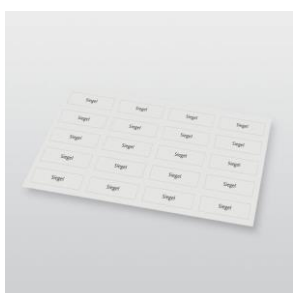
Die drehbare Gehäuserückwand ermöglicht die Kabeleinführung von unten oder oben.

Der Verteiler beinhaltet 20 Stück LSA-Plus-Leisten 10 DA.

Zur Sabotageerkennung bei Entfernen von der Montagefläche ist ein Abreißmelder als Zubehör erhältlich.

**Klebeplombe 11 mm (VE=50 Stück) V-KP 11****V-KP 11ws**Art.-Nr. **40090257 weiß****V-KP 11bn**Art.-Nr. **40090253 braun**

Klebeplombe 11 mm für Verteiler 16-, 32- und 64-polig.

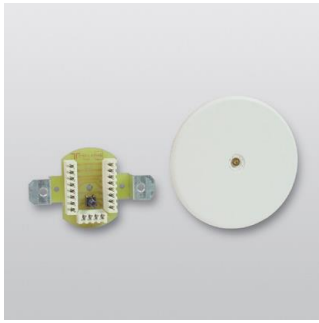
**Siegelaufkleber SA-1 Art.-Nr. 40093048
VE=20 Stück**

Abmessungen (BxH) 10x28 mm

Siegelaufkleber SA-1 zur Versiegelung der Gehäuseschrauben des Verteilers VTZ 3 GR100
Dazu wird die Schraubenabdeckung geöffnet und der Siegelaufkleber direkt auf die Schraube aufgeklebt.
Nach dem Schließen des Kunststoffdeckels ist der Siegelaufkleber nicht mehr sichtbar.

**Plombierplättchen PP-100 Art.-Nr. 40090256
VE=100 Stück**

Plombierplättchen für Produkte mit Plombierbuchsen.



**Dosenverteiler DV 5 DA uP
mit LSA-Plus-Anschlusstechnik**

DV-5-UW

Art.-Nr. **40058125**

VdS-Klasse C (G 195104)

- Unterputz-Ausführung
- Ausführung 5 DA
- Adern Ø 0,40 mm bis 0,63 mm
- Schutzart IP40
- Material Abdeckung Kunststoff ASA
- Abmessungen Deckel Ø 84 mm, Einbautiefe 18 mm
- Farbe weiß

Dosenverteiler in LSA-Plus-Anschlusstechnik zum Einbau in Hohlwand-Gerätedose.
Im Lieferumfang sind 2 Klebeplomben, 2 Befestigungsschrauben, Kabelbinder und Ersatzdeckel enthalten.



**Dosenverteiler DV 16 DA uP
mit LSA-Plus-Anschlusstechnik**

DV-16-UW

Art.-Nr. **40058135**

VdS-Klasse C (G 195104)

- Unterputz-Ausführung
- Ausführung 16 DA
- Adern Ø 0,40 mm bis 0,63 mm
- Schutzart IP40
- Material Abdeckung Kunststoff ASA
- Abmessungen Abdeckung (BxHxT) 81x152x5 mm
- Farbe weiß

Dosenverteiler in LSA-Plus-Anschlusstechnik zum Einbau in Doppel-Gerätedose.