



■ **ST 15 B**

Stredose mit isolierten Zwillings-Aderendhülsen 2 x 0,75 - 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Stredose aus schlagfestem Kunststoff, stapelbar und wiederverschließbar

Artikel			Artikel-Nr.	
Stredose mit Zwillings-Aderendhülsen 2 x 0,75 - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>			<b>ST15B</b>	
Stredose			<b>ST15L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
8708	■	Zwillings-Aderendhülsen 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	50	
8718	■	Zwillings-Aderendhülsen 2 x 1 mm <sup>2</sup>	50	
8728	■	Zwillings-Aderendhülsen 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	50	
87310	■	Zwillings-Aderendhülsen 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	50	



■ **ST 1 B**

Stredose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Stredose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Stredose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>			<b>ST1B</b>	
Stredose			<b>ST1L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
1690	■	Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	50	
170W	□	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	100	
171G	■	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	100	
172RO	■	Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup>	100	
173B	■	Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup>	50	



■ **ST 11 B**

Stredose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Stredose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Stredose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>			<b>ST11B</b>	
Stredose			<b>ST11L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4698	□	Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	50	
4708	■	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	100	
4718	■	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	100	
4728	■	Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup>	100	
4738	■	Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup>	50	

■ **ST 31 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>		<b>ST31B</b>		
Streudose		<b>ST31L</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
1698	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	50	
1708	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	100	
1718	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	100	
1728	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup>	100	
1738	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup>	50	



■ **ST 12 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm<sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm <sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4		<b>ST12B</b>		
Streudose		<b>ST12L</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
47410	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 4 mm <sup>2</sup>	50	
47512	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 6 mm <sup>2</sup>	20	
47612	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 10 mm <sup>2</sup>	20	
47712	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 16 mm <sup>2</sup>	10	



■ **ST 2 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm <sup>2</sup>		<b>ST2B</b>		
Streudose		<b>ST2L</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
174GR	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 4 mm <sup>2</sup>	50	
175S	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 6 mm <sup>2</sup>	20	
176E	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 10 mm <sup>2</sup>	20	
177GR	<input type="checkbox"/>	Aderendhülsen 16 mm <sup>2</sup>	10	





■ **ST 32 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 4 - 16 mm <sup>2</sup>			<b>ST32B</b>	
Streudose			<b>ST32L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
17410	■	Aderendhülsen 4 mm <sup>2</sup>	50	
17512	■	Aderendhülsen 6 mm <sup>2</sup>	20	
17612	■	Aderendhülsen 10 mm <sup>2</sup>	20	
17712	□	Aderendhülsen 16 mm <sup>2</sup>	10	



■ **ST 3 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm <sup>2</sup>			<b>ST3B</b>	
Streudose			<b>ST3L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
167H	□	Aderendhülsen 0,25 mm <sup>2</sup>	30	
168T	■	Aderendhülsen 0,34 mm <sup>2</sup>	30	
1690	■	Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	30	
170W	□	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	30	
171G	■	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	30	



■ **ST 13 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm<sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff
- \* = nicht genormt






Artikel			Artikel-Nr.	
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm <sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4			<b>ST13B</b>	
Streudose			<b>ST13L</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
167H	□	Aderendhülsen 0,25 mm <sup>2</sup>	30	
168T	■	Aderendhülsen 0,34 mm <sup>2</sup>	30	
4698	□	Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	30	
4708	■	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	30	
4718	■	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	30	

■ **ST 33 B**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm<sup>2</sup>

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,25 - 1 mm <sup>2</sup>		<b>ST33B</b>		
Streudose		<b>ST33L</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
1676		Aderendhülsen 0,25 mm <sup>2</sup>	30	
1686		Aderendhülsen 0,34 mm <sup>2</sup>	30	
1698		Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	30	
1708		Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	30	
1718		Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	30	




■ **GR 4698 DO**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 mm<sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 4		<b>GR4698DO</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4698		Aderendhülsen 0,5 mm <sup>2</sup>	1000	




■ **GR 4728 DO**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 1,5 mm<sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4		<b>GR4728DO</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4728		Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup>	1000	




■ **GR 4708 DO**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,75 mm<sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.		
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4		<b>GR4708DO</b>		
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4708		Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	1000	





■ **GR 4738 DO**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 2,5 mm<sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4			<b>GR4738DO</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4738	■	Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup>	1000	



■ **GR 4718 DO**

Streudose mit isolierten Aderendhülsen 1 mm<sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4

**Eigenschaften**

- Streudose aus schlagfestem Kunststoff

Artikel			Artikel-Nr.	
Streudose mit isolierten Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup> DIN 46228 Teil 4			<b>GR4718DO</b>	
Lieferumfang	Farbe	Beschreibung	Menge	Seite
4718	■	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	1000	



■ **ST 5 L**

Streudosen Sortiment ohne Inhalt

- Aus schlagfestem Kunststoff

Artikel		Artikel-Nr.	
Streudosen Sortiment ohne Inhalt		<b>ST5L</b>	



■ **SK 30 B**

Sortimentskasten, Stahl, mit Aderendhülsen 0,75 - 2,5 mm<sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 1 und Presswerkzeug K 48

**Eigenschaften**

- Abmessungen: 200x140x40 mm

Artikel		Artikel-Nr.	
Sortimentskasten mit Aderendhülsen 0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup> nach DIN 46228 Teil 1 und Presswerkzeug K 48		<b>SK30B</b>	
Stahlblechkasten		<b>SK30L</b>	
Lieferumfang	Beschreibung	Menge	Seite
K48	Mechanisches Presswerkzeug für Aderendhülsen 0,14 - 2,5 mm <sup>2</sup>	1000	
716V	Aderendhülsen 0,75 mm <sup>2</sup>	1000	
72S6V	Aderendhülsen 1 mm <sup>2</sup>	1000	
727V	Aderendhülsen 1,5 mm <sup>2</sup>	1000	
737V	Aderendhülsen 2,5 mm <sup>2</sup>	1000	