



Kleinverteiler-Serie SDB



Systeminformation



Stabilität und Sicherheit

Die hochwertigen Kleinverteiler aus Polycarbonat schützen die Elektroinstallation unter extremer Beanspruchung. Scharfen Reinigern, Kälte oder Hitze widerstehen die Produkte genauso wie Schlägen oder Stößen in der Industrie oder in öffentlichen Bereichen.



Schlagfest – in jeder Lage

Die Kleinverteiler SDB von OBO Bettermann halten etwas aus. Ganz neu hat OBO die vielseitigen Kunststoffgehäuse im Programm. Sie zeichnen sich durch Robustheit und Zuverlässigkeit aus. Denn auch im rauen Umfeld der industriellen Produktion sorgen sie dafür, dass Strom jederzeit verfügbar ist.

OBO
BETTERMANN

2 Materialien

Abhängig von den Anforderungen des Einsatzortes der Verteiler stehen diese in zwei unterschiedlichen Materialien zur Verfügung. Die Gehäuse in robuster Handwerkerqualität bestehen aus Polystyrol. Sie sind vor allem für den zuverlässigen Einsatz im Innen- und im geschützten Außenbereich geeignet. Noch mehr Stabilität und Sicherheit bieten die Verteiler aus Polycarbonat.



Schutzart IP 66

Mit einer Schutzart von IP 66 sind die Kleinverteiler zudem gegen starkes Strahlwasser und gegen Staub geschützt.



Bereit für die
rough & tough-Challenge?

Hier erfahren Sie mehr.

Einfache und besonders flexible Installation

Dank des Einsatzes hochwertiger Spezialkunststoffe deckt die neue OBO-Serie SDB alle Anforderungen an moderne Kleinverteiler ab. Zudem zeichnet sie sich durch eine einfache und besonders flexible Installation aus.

Flexible Befestigung

Die Gehäuse können wahlweise mit Innen-, Außen oder Eckbefestigungen angebracht werden.



Einfach eingesteckt

Innovative PE/N-Klemme mit

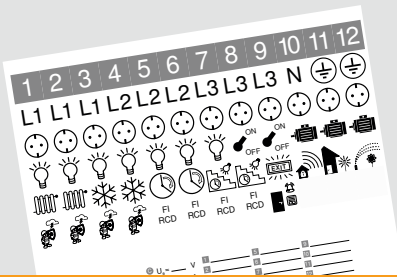
- 1 x 25 mm²-Schraubklemmstelle
- 1 x 16 mm²-Schraubklemmstelle
- 2 x 4 mm²-Steckklemmstellen
- 12 x 2,5 mm²-Steckklemmstellen



Anschluss garantiert

Die hochwertigen Kleinverteiler in Industriequalität (Polycarbonat) sind mit Steckklemmen ausgestattet, die in Handwerkerqualität (Polysterol) sind mit den bewährten Schraubklemmen erhältlich.





Praktische Details

Die praktischen Beschriftungsklebebögen mit selbstklebenden Piktogrammen sorgen für eine saubere und einfache Kennzeichnung der Installation.



Perfektes Handling

Die robuste Verschlusskontur ist leicht zu öffnen und zu schließen – perfekt für den täglichen Gebrauch im harten Industrielltag.



VDE-geprüft



Die Kleinverteiler SDB sind nach DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-2) geprüft.

Vielfältige Anwendungen

Durch ihre Robustheit ist die Kleinverteiler-Serie für alle Anwendungsfälle gewappnet – auch für Installationen im ungeschützten Außenbereich.





Vier Größen

Die vier Größen mit drei, fünf, neun oder zwölf Teilungseinheiten bieten flexiblen Installationsraum für Einbaugeräte auf Hutschienen.



Kleinverteiler 3-Teilungseinheiten, mit Steckklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 03 PC	Steck	lichtgrau	150x190x125	1	75,540	2008 84 0
PC Polycarbonat						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 3 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 3 Ausbrechöffnungen (2x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innen- und Außenbereich;
VDE-geprüft nach DIN EN 60439;

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme (1x25² und 1x16² Schraub-Klemmstellen; , 2x4² und 12x2,5² Steckklemmen), Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung der Installation;
- Zwei elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Zwei Edelstahl-Außenbefestigungen
- Abdeckstreifen zum Verschließen nicht benutzter Teilungseinheiten

Kleinverteiler 3-Teilungseinheiten, mit Schraubklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 03 PS	Schraub	lichtgrau	150x190x125	1	81,000	2008 80 0
PS Polystyrol						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 3 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 3 Ausbrechöffnungen (2x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innenbereich und im geschützten Außenbereich
Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme mit 4x 16mm² Schraub-Klemmstellen, Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- Selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung und Beschriftung der angeschlossenen Verbraucher
- Zwei elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm

Kleinverteiler 3-Teilungseinheiten, leer



Typ	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
			Stück	kg/100 St.	
SDB 03L PC	lichtgrau	150x190x125	1	78,000	2008 86 0
SDB 03L PS	lichtgrau	150x190x125	1	69,000	2008 82 0
PS Polystyrol PC Polycarbonat					
€/St.					

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 3 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 3 Ausbrechöffnungen (2x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Die PS Kleinverteiler eignen sich für die Montage im Innen- sowie im geschützten Außenbereich.

Die PC Kleinverteiler sind für die Montage Innen- und Außeneinsatz geeignet.

Kleinverteiler 5-Teilungseinheiten, mit Steckklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 05 PC	Steck	lichtgrau	190x150x125	1	76,040	2008 84 4
PC Polycarbonat						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 5 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 5 Ausbrechöffnungen (4x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innen- und Außenbereich;

VDE-geprüft nach DIN EN 60439;

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme (1x25² und 1x16² Schraub-Klemmstellen; , 2x4² und 12x2,5² Steckklemmen), Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung der Installation;
- Vier elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Zwei Edelstahl-Außenbefestigungen
- Abdeckstreifen zum Verschließen nicht benutzter Teilungseinheiten



Kleinverteiler 5-Teilungseinheiten, mit Schraubklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 05 PS	Schraub	lichtgrau	190x150x125	1	81,500	2008 80 4
PS Polystyrol						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 5 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 5 Ausbrechöffnungen (4x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innenbereich und im geschützten Außenbereich

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme mit 4x 16mm² Schraub-Klemmstellen, Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- Selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung und Beschriftung der angeschlossenen Verbraucher
- Vier elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm



Kleinverteiler 5-Teilungseinheiten, leer

Typ	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.	
			Stück	kg/100 St.		
SDB 05L PC	lichtgrau	190x150x125	1	78,500	2008 86 4	
SDB 05L PS	lichtgrau	190x150x125	1	69,500	2008 82 4	
PS Polystyrol PC Polycarbonat						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 5 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 5 Ausbrechöffnungen (4x Ø20 und 1x Ø20/25) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungverschleppung“.

Die PS Kleinverteiler eignen sich für die Montage im Innen- sowie im geschützten Außenbereich.

Die PC Kleinverteiler sind für die Montage Innen- und Außeneinsatz geeignet.



Kleinverteiler 9-Teilungseinheiten, mit Steckklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
SDB 09 PC	Steck	lichtgrau	240x191x125	1	103,840	2008 84 8
PC Polycarbonat						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 9 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 9 Ausbrechöffnungen (8x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innen- und Außenbereich;

VDE-geprüft nach DIN EN 60439;

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme (1x25² und 1x16² Schraub-Klemmstellen; , 2x4² und 12x2,5² Steckklemmen), Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung der Installation;
- Sechs elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø32mm für Kabeldurchmesser 0-28mm
- Zwei Edelstahl-Außenbefestigungen
- Abdeckstreifen zum Verschließen nicht benutzter Teilungseinheiten

Kleinverteiler 9-Teilungseinheiten, mit Schraubklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
SDB 09 PS	Schraub	lichtgrau	240x191x125	1	110,000	2008 80 8
PS Polystyrol						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 9 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 9 Ausbrechöffnungen (8x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innenbereich und im geschützten Außenbereich

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je zwei PE/N Klemme mit je 4x 16mm² Schraub-Klemmstellen, Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- Selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung und Beschriftung der angeschlossenen Verbraucher
- Sechs elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø32mm für Kabeldurchmesser 0-28mm

Kleinverteiler 9-Teilungseinheiten, leer



Typ	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
SDB 09L PS	lichtgrau	240x191x125	1	96,000	2008 82 8
SDB 09L PC	lichtgrau	240x191x125	1	108,000	2008 86 8
PS Polystyrol PC Polycarbonat					€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 9 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 9 Ausbrechöffnungen (8x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Die PS Kleinverteiler eignen sich für die Montage im Innen- sowie im geschützten Außenbereich.

Die PC Kleinverteiler sind für die Montage Innen- und Außeneinsatz geeignet.

Kleinverteiler 12-Teilungseinheiten, mit Steckklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 12 PC	Steck	lichtgrau	286x202x125	1	143,840	2008 85 2
PC Polycarbonat						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 12 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 11 Ausbrechöffnungen (10x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innen- und Außenbereich;
VDE-geprüft nach DIN EN 60439;

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je einer PE/N Klemme (1x25² und 1x16² Schraub-Klemmstellen; , 2x4² und 12x2,5² Steckklemmen), Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung der Installation;
- Acht elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø32mm für Kabeldurchmesser 0-28mm
- Zwei Edelstahl-Außenbefestigungen
- Abdeckstreifen zum Verschließen nicht benutzter Teilungseinheiten



Kleinverteiler 12-Teilungseinheiten, mit Schraubklemme



Typ	Klemmen	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
				Stück	kg/100 St.	
SDB 12 PS	Schraub	lichtgrau	286x202x125	1	141,000	2008 81 2
PS Polystyrol						€/St.

Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 12 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 11 Ausbrechöffnungen (10x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Geeignet für die Montage im Innenbereich und im geschützten Außenbereich

Zubehör:

- Klemmleistenset bestehend aus: je drei PE/N Klemme mit je 4x 16mm² Schraub-Klemmstellen, Mini-Hutprofilschiene, Montageanleitung und Befestigungssatz
- Selbstklebende Piktogramme zur Kennzeichnung und Beschriftung der angeschlossenen Verbraucher
- Acht elastische Kabel- und Leitungseinführungen Ø20mm für Kabeldurchmesser 0-17mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø25mm für Kabeldurchmesser 0-22mm
- Eine elastische Kabel- und Leitungseinführung Ø32mm für Kabeldurchmesser 0-28mm



Kleinverteiler 12-Teilungseinheiten, leer

Typ	Farbe	Abmessung LxBxH mm	Verp. Gewicht		Art.-Nr.	
			Stück	kg/100 St.		
SDB 12L PS	lichtgrau	286x202x125	1	120,000	2008 83 2	
SDB 12L PC	lichtgrau	286x202x125	1	134,000	2008 87 2	
PS Polystyrol PC Polycarbonat						€/St.

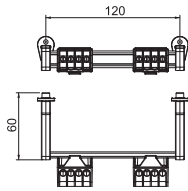
Aufputz-Kleinverteiler, schutzisoliert für max. 12 Teilungseinheiten. An der Oberseite und Unterseite je 11 Ausbrechöffnungen (10x Ø20 und 1x Ø20/25/32) inkl. vormontierter 35 mm Hutprofil-Tragschiene. Die vier mitgelieferten Schraubenabdeckkappen verhindern eine ungewollte „Spannungsverschleppung“.

Die PS Kleinverteiler eignen sich für die Montage im Innen- sowie im geschützten Außenbereich.

Die PC Kleinverteiler sind für die Montage Innen- und Außeneinsatz geeignet.



Klemmleistenset mit Schraubklemmen für SDB 03



Typ	Anzahl der Klemmstellen je Pol	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
		Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 03	4	1	7,990	2008 88 0

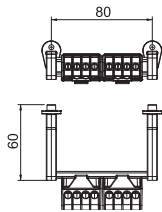
€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung leerer Kleinverteiler der Typenreihe SDB 03... genutzt werden.

Das Klemmleistenset mit Schraubklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; Schutzleiterklemme 16 mm²; Neutralleiterklemme 16 mm²

Klemmleistenset mit Schraubklemmen für SDB 05



Typ	Anzahl der Klemmstellen je Pol	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
		Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 05	4	1	7,290	2008 88 4

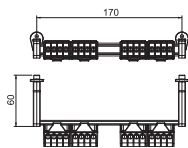
€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung leerer Kleinverteiler der Typenreihe SDB 05... genutzt werden.

Das Klemmleistenset mit Schraubklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; Schutzleiterklemme 16 mm²; Neutralleiterklemme 16 mm²

Klemmleistenset mit Schraubklemmen für SDB 09



Typ	Anzahl der Klemmstellen je Pol	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
		Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 09	8	1	8,890	2008 88 8

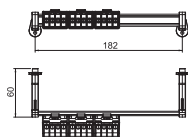
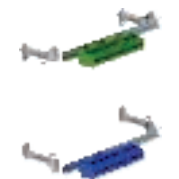
€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung leerer Kleinverteiler der Typenreihe SDB 09... genutzt werden.

Das Klemmleistenset mit Schraubklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; Schutzleiterklemme 16 mm²; Neutralleiterklemme 16 mm²

Klemmleistenset mit Schraubklemmen für SDB 12



Typ	Anzahl der Klemmstellen je Pol	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
		Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 12	12	1	9,090	2008 89 2

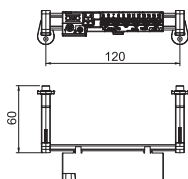
€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung leerer Kleinverteiler der Typenreihe SDB 12... genutzt werden.

Das Klemmleistenset mit Schraubklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; Schutzleiterklemme 16 mm²; Neutralleiterklemme 16 mm²

Klemmleistenset mit Steckklemmen für SDB 03



Typ	Anzahl der Klemmstellen je Pol	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
		Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 03S	4	1	13,830	2008 91 0

€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung der leeren Kleinverteiler der Typenreihe SDB 03... verwendet werden.

Das Klemmleistenset mit Steckklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Abdeckstreifen; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; eine Schutzleiterklemme und eine Neutralleiterklemme mit je zwei schraubenlose Klemmstellen 16/25 mm² sowie 2x4 mm² und 12x2,5 mm²

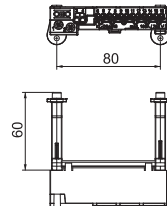
Klemmleistenset mit Steckklemmen für SDB 05

Typ	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
	Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 05S	1	13,130	2008 91 4
			€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung der leeren Kleinverteiler der Typenreihe SDB 05... verwendet werden.

Das Klemmleistenset mit Steckklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Abdeckstreifen; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; eine Schutzleiterklemme und eine Neutralleiterklemme mit je zwei Schraubklemmstellen 16/25 mm² sowie 2x4 mm² und 12x2,5 mm² schraubenlose Klemmstellen



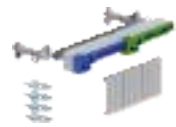
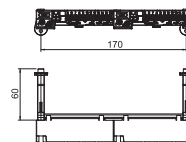
Klemmleistenset mit Steckklemmen für SDB 09

Typ	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
	Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 09S	1	14,730	2008 91 8
			€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung der leeren Kleinverteiler der Typenreihe SDB 09... verwendet werden.

Das Klemmleistenset mit Steckklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Abdeckstreifen; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; eine Schutzleiterklemme und eine Neutralleiterklemme mit je zwei Schraubklemmstellen 16/25 mm² sowie 2x4 mm² und 12x2,5 mm² schraubenlose Klemmstellen



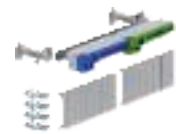
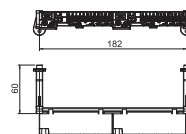
Klemmleistenset mit Steckklemmen für SDB 12

Typ	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
	Stück	kg/100 St.	
KLS-SDB 12S	1	14,180	2008 92 2
			€/St.

Klemmleistenset für die Kleinverteiler der SDB-Serie. Die Sets können zur Erweiterung und Bestückung der leeren Kleinverteiler der Typenreihe SDB 12... verwendet werden.

Das Klemmleistenset mit Steckklemmstellen enthält:

Montageanleitung; Abdeckstreifen; Hutschiene mit entsprechendem Träger und Befestigungsmaterial; eine Schutzleiterklemme und eine Neutralleiterklemme mit je zwei Schraubklemmstellen 16/25 mm² sowie 2x4 mm² und 12x2,5 mm² schraubenlose Klemmstellen



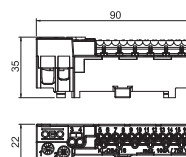
Schutzleiterklemme, mit Steckkontakten, 12 Klemmstellen



Farbe

Typ	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
	Stück	kg/100 St.	
KL-DBS12x02GRGN	10	4,500	2016 26 0
PA Polyamid			€/100 St.

Schutzleiter- Anschlußklemme mit 12 Steckklemmstellen 2,5mm²; zwei Steckklemmstellen 4 mm² und zwei Schraubanschlußklemmstellen 16/25mm². Zum Aufrasten auf Hutschienen 15 mm nach DIN EN 50022.



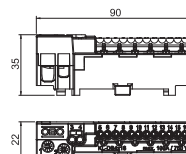
Neutralleiterklemme, mit Steckkontakten, 12 Klemmstellen



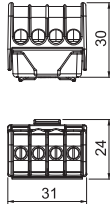
Farbe

Typ	Verp. Gewicht		Art.-Nr.
	Stück	kg/100 St.	
KL-DBN12x02GRBL	10	4,500	2016 26 5
PA Polyamid			€/100 St.

Neutralleiter- Anschlußklemme mit 12 Steckklemmstellen 2,5mm²; zwei Steckklemmstellen 4 mm² und zwei Schraubanschlußklemmstellen 16/25mm². Zum Aufrasten auf Hutschienen 15 mm nach DIN EN 50022.



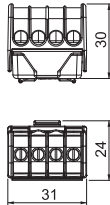
Schutzleiterklemme, mit Schraubkontakten, 4 Klemmstellen



Typ	Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
KL-DBS4x16GN	grün	10	1,980	2016 25 0
PA Polyamid				€/100 St.

Schutzleiter- Anschlussklemme Klemmleiste aus Messing, Schrauben Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, Nennquerschnitt 6 - 16 mm², Nennspannung 400 V, 1-polig, mit Buchsenklemmen max. anschließbare Leiter je Klemmstelle max. 4x16mm², 4x10mm², 8x6mm² oder 12x4mm².

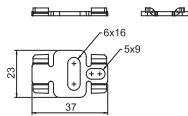
Neutralleiterklemme, mit Schraubkontakten, 4 Klemmstellen



Typ	Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
KL-DBN4x16BL	blau	10	1,980	2016 25 5
PA Polyamid				€/100 St.

Neutralleiter- Anschlussklemme Messing, Schrauben Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert, Nennquerschnitt 6 - 16 mm², Nennspannung 400 V, 1-polig, mit Buchsenklemmen max. anschließbare Leiter je Klemmstelle max. 4x16mm², 4x10mm², 8x6mm² oder 12x4mm².

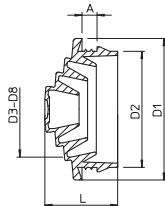
Außenbefestigung/-verbindung



Typ	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
AV-S	20	0,900	2007 99 0
V2A Edelstahl, rostfrei 1.4301			

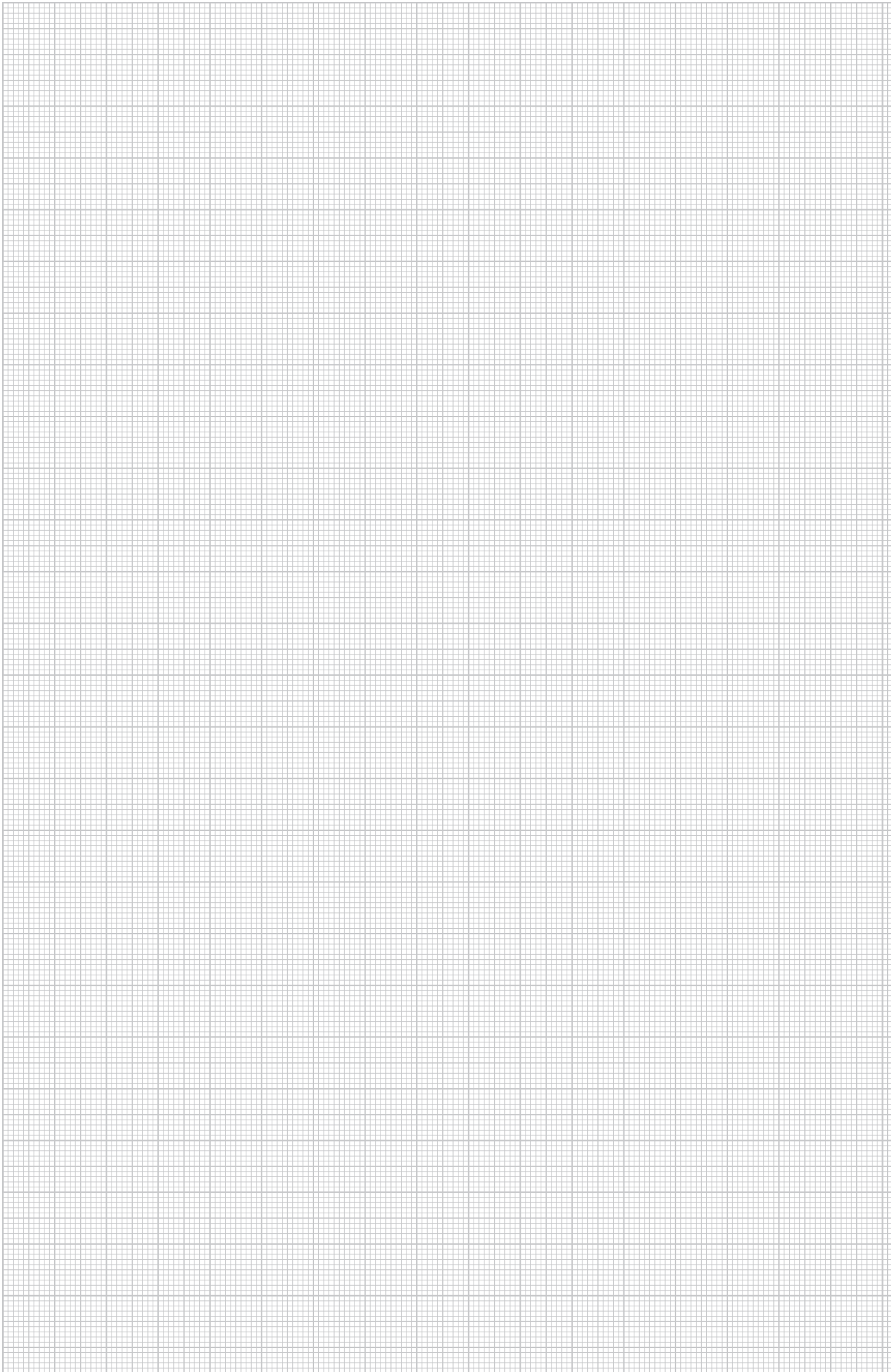
Mit der praktischen Außenbefestigung bzw. -verbindung können die Kabelkästen und Kleinverteiler der S- und SDB Serie problemlos an der Wand befestigt werden. Durch die Befestigung außerhalb des Klemmraums ist eine Spannungsverschleppung ausgeschlossen. Diese Metallverbinder können ebenfalls zum Anreihen mehrer Kästen miteinander benutzt werden.

Einsteckdichtung EDS



Typ	für Ø Größe mm	Farbe	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.	
EDS M20 LGR	M20	0 - 17	lichtgrau	100	0,125	2012 35 0
EDS M25 LGR	M25	0 - 22	lichtgrau	100	0,185	2012 35 4
EDS M32 LGR	M 32	0 - 28	lichtgrau	50	0,295	2012 35 8
PE Polyethylen				€/100 St.		

Der Einstecknippel kann durch stufenweises Abschneiden dem jeweiligen Kabeldurchmesser angepasst werden.



OBO Bettermann Vertrieb Deutschland GmbH & Co. KG

Hüingser Ring 52
58710 Menden
DEUTSCHLAND

Kundenservice Deutschland

Tel.: +49 23 73 89 - 20 00
info@obo.de
www.obo.de

Building Connections

