

**Integrierte Air®-Belüftungselemente**



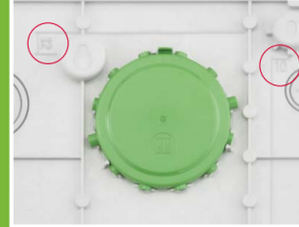
Vermeidung von Kondenswasser unter Beibehaltung der Schutzart IP65

**Höhenverstellbare Normschiene**



Für Reiheneinbaugeräte der Baugröße 1 bis 3 und Sonderbauformen

**Kennzeichnung der Befestigungsmaße**



Eingeprägte Bemaßungen vereinfachen die Montage

**Kombinierbarkeit**



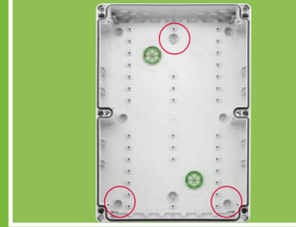
Einfache seitliche Kombinierbarkeit über optionalen **M50 Kombistutzen**

**Seitliche Vorprägungen M40/M50**



Option für Schuko-Steckdosen

**Drei-Punkt-Befestigung**



Einfache Montage über Schlüsselloch-befestigung

**Metrische Vorprägungen**



Eine Vielzahl an Vorprägungen ermöglicht **variable Leitungseinführungen**

**150 mm Hutschienenabstand**



Bietet viel Platz für die Verdrahtung

**Optionale Außenbefestigung**



Befestigung durch **Außenbefestigungs-laschen**

**Optimierte Klappfenster**



Mit ergonomisch geformten Griffen zum kinderleichten Öffnen und Wechseln des Türanschlags

**Neue Befestigungsmöglichkeit**



Befestigung außerhalb des Dichtbereiches geeignet für Anlagen mit einer maximalen Bemessungsisolationsspannung von 1.000V AC/ 1.500V DC

**Deckel plombierbar**



Schützt vor unbefugtem Zugriff



**Aufputz Kleinverteiler IP 65**

**Hochwertige Verteiler mit erhöhtem Schutzgrad und weitere technischen Spezialmerkmalen für raue und anspruchsvolle Umgebungen.**

Aktuell steigt der Bedarf an Lösungen für den dezentralen Netzanschluss, gerade in rauen Umgebungen und im Außenbereich, enorm.

Unsere Automatengehäuse, ISO-Verteiler und die neuen modularen Netzanschlussgehäuse und -verteiler sind überall dort gefragt wo im Außenbereich elektrische Energie bereitgestellt, verteilt und gezählt werden muss, z. B. in Outdoorschränken, in der Verkehrs- und Leittechnik, bei der Stadtmöblierung, an Haltestellen, Ladesäulen etc..

**Kabelblendenbefestigung**



Nachträgliche Montage der optionalen Kabelblende möglich

**DLG Fokustest: Ammoniakbeständigkeit**



Resistenz gegen Stallluft von mindestens 20 Jahren

**Innenraum- und Freiluftinstallation**



Ein Verteiler für alle Anwendungen

Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

**Hauptverwaltung**  
Im Gewerbestraße 1, D-58579 Schalksmühle  
Postfach 15 20, D-58571 Schalksmühle  
Telefon: +49 (0) 23 55 / 8 92-0  
Telefax: +49 (0) 23 55 / 8 92-299  
E-Mail: info@spelsberg.de  
Internet: www.spelsberg.de

**Werk Buttstädt**  
Vor dem Lohe 3, D-99628 Buttstädt  
Telefon: +49 (0) 3 63 73 / 98-400  
Telefax: +49 (0) 3 63 73 / 98-499



Besuche uns auf facebook!

[www.facebook.com/spelsberg.de](http://www.facebook.com/spelsberg.de)



Folge uns auf twitter!

[www.twitter.com/spelsberg](http://www.twitter.com/spelsberg)



Kompakte Kleinverteiler, Aufputz, IP 65				Kleinverteiler mit Belüftungselementen, Aufputz, IP 65			
Innenbereich	Geschützter Außenbereich			Außenbereich			
AK Kompakt	AKi Kompakt			AK Air	AK Plus Air mit zusätzlichem Anschlußraum	AK-F Air Flansch-Type	AK-F Plus Air Flansch-Type mit zusätzlichem Anschlußraum
<b>AK 03</b> Kleinverteiler 3 Teilungseinheiten 100 x 150 x 96 mm 735 403 01 	<b>AKi 03</b> Kleinverteiler 3 Teilungseinheiten 100 x 150 x 96 mm 736 403 01 	<b>AK 14</b> Kleinverteiler 14 Teilungseinheiten 315 x 300 x 155 mm 733 414 01 	<b>AK 14 Plus</b> Kleinverteiler 14 Teilungseinheiten 315 x 450 x 155 mm 733 614 01 	<b>AK-F 14</b> Kleinverteiler 14 Teilungseinheiten 315 x 300 x 155 mm 733 514 01 	<b>AK-F 14 Plus</b> Kleinverteiler 14 Teilungseinheiten 315 x 450 x 155 mm 733 714 01 		
<b>AK 05</b> Kleinverteiler 5 Teilungseinheiten 125 x 200 x 122 mm 735 405 01 	<b>AKi 05</b> Kleinverteiler 5 Teilungseinheiten 125 x 200 x 122 mm 736 405 01 	<b>AK 28</b> Kleinverteiler 28 Teilungseinheiten 315 x 450 x 155 mm 733 428 01 	<b>AK 28 Plus</b> Kleinverteiler 28 Teilungseinheiten 315 x 600 x 155 mm 733 628 01 	<b>AK-F 28</b> Kleinverteiler 28 Teilungseinheiten 315 x 450 x 155 mm 733 528 01 	<b>AK-F 28 Plus</b> Kleinverteiler 28 Teilungseinheiten 315 x 600 x 155 mm 733 728 01 		
<b>AK 09</b> Kleinverteiler 9 Teilungseinheiten 200 x 200 x 122 mm 735 409 01 	<b>AKi 09</b> Kleinverteiler 9 Teilungseinheiten 200 x 200 x 122 mm 736 409 01 	<b>AK 42</b> Kleinverteiler 42 Teilungseinheiten 315 x 600 x 155 mm 733 442 01 	<b>AK 42 Plus</b> Kleinverteiler 42 Teilungseinheiten 315 x 750 x 155 mm 733 642 01 	<b>AK-F 42</b> Kleinverteiler 42 Teilungseinheiten 315 x 600 x 155 mm 733 542 01 	<b>AK-F 42 Plus</b> Kleinverteiler 42 Teilungseinheiten 315 x 750 x 155 mm 733 742 01 		
<b>AK 12</b> Kleinverteiler 12 Teilungseinheiten 250 x 200 x 122 mm 735 412 01 	<b>AKi 12</b> Kleinverteiler 12 Teilungseinheiten 250 x 200 x 122 mm 736 412 01 	<b>AK 56</b> Kleinverteiler 56 Teilungseinheiten 315 x 750 x 155 mm 733 456 01 	<b>AK-F 56</b> Kleinverteiler 56 Teilungseinheiten 315 x 750 x 155 mm 733 556 01 				
<b>AK 24</b> Kleinverteiler 24 Teilungseinheiten 250 x 370 x 122 mm 735 424 01 	<b>AKi 24</b> Kleinverteiler 24 Teilungseinheiten 250 x 370 x 122 mm 736 424 01 	<b>AK 70</b> Kleinverteiler 70 Teilungseinheiten 315 x 1.050 x 155 mm 733 470 01 	<b>Anbauflansche</b> inkl. Flanschverbinder zum Verschließen der Stirnseite bei AK-F Gehäusen <b>Typ</b> <b>AK3 FL00</b> ohne 733 820 01 <b>AK3 FL01</b> 1xM50/M40, 2xM40/M32, 2xM20 733 821 01 <b>AK3 FL02</b> 5xM25/M20, 6xM20 733 822 01 <b>AK3 FL13</b> 1xM40/M32 und Öffnung f. Flanschttyp FL13 733 828 01 <b>Vorprägungen</b> ohne 1xM50/M40, 2xM40/M32, 2xM20 5xM25/M20, 6xM20 1xM40/M32 und Öffnung f. Flanschtyp FL13 <b>Bestell-Nr.</b> 733 820 01 733 821 01 733 822 01 733 828 01 <b>Flansche für Sonderlösungen auf Anfrage</b>				
<b>Kombiset</b> für Wand -stärke / mm Gewinde -Länge / mm Bestell-Nr. KS M20 2 x 3,0 12 192 020 01 KS M25 2 x 3,0 12 192 025 01 KS M25-gro 2 x 8,0 22 192 025 01 KS M32 2 x 3,5 14 192 032 01				<b>Kombinationsflansch</b> inkl. Flanschverbinder zum stirnseitigen Verbinden von AK-F <b>Typ</b> <b>AK3 KFL</b> Bestell-Nr. 733 829 01 <b>Zubehör sowie ergänzende Informationen finden Sie unter <a href="http://www.spelsberg.de/ak">www.spelsberg.de/ak</a> oder im Gesamtkatalog.</b>			



**AK/AKi-Kompakt (3-24 TE)**

- Äußerst kompakte Bauweise
- Einfache Kombinationsmöglichkeit, z.B. mit STG Steckdosengehäusen



**Innenraum- und Freiluftaufstellung**



So einfach kann es sein!  
Ein Material – ein Kleinverteiler!

Der neue AK Air Kleinverteiler

**Alle AK, AK-F, AK-Plus und AK-F Plus Typen**

- Mit integrierten Air®-Belüftungselementen
- Seitlich kombinierbar
- VDE-zertifiziert
- DLG-zertifiziert

**AK (14-70 TE)**

- Einzelgehäuse
- 1- bis 5-reihig
- 14 bis 70 Teilungseinheiten
- Stirnseiten geschlossen mit metrischen Vorprägungen
- Mit schraubenloser PE/N-Klemmschiene

**AK-F (Flanschvariante)**

- Flexibles Einzelgehäuse ideal für kundenspezifische Anwendungen
- 1- bis 4-reihig
- 14 bis 56 Teilungseinheiten
- Stirnseiten offen
- Stirnseitig kombinierbar
- Verschiedene Flansche zur individuellen Bestückung (Zubehör)
- Mit schraubenloser PE/N-Klemmschiene
- Flansche für Sonderlösungen auf Anfrage

**AK-F Plus (Flanschvariante)**

- Flexibles Einzelgehäuse ideal für kundenspezifische Anwendungen
- Zusätzlicher Anschlussraum mit 35 mm Normschienen
- Kann wahlweise oberhalb oder unterhalb der Reiheneinbaugeräte genutzt werden (drehbarer Deckel)
- 1- bis 3-reihig ■ 14 bis 42 TE
- Stirnseiten offen
- Stirnseitig kombinierbar
- Verschiedene Flansche zur individuellen Bestückung (Zubehör)