

**SPELSBERG AKI03 Kleinverteiler**
**Art. Nr. S73640301**


- Kleinverteiler, 3 – 24 TE,
- PE/N Klemme, Klemmstelle(n) 16 mm<sup>2</sup> und 6 mm<sup>2</sup>
- Oben elastische Einführungen
- Abdeck- und Beschriftungsstreifen
- Isolierstopfen, zusätzliche Doppelmembranstützen (gegen Kabelverschraubungen M20 austauschbar)
- Robuste und halogenfreie Ausführung (auch in Industrieausführung)
- Abmessungen: 150-370 x 100-250 x 96-122 mm (L x B x T)

Kleinverteiler AKi 03, Kleinverteiler - Industrie Qualität -, 3 Teilungseinheiten, PE/N Klemme, mit jeweils 1 Klemmstelle 16 mm<sup>2</sup>, 3 Klemmstellen 6 mm<sup>2</sup>, oben 3 elastischen Einführungen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen, Isolierstopfen, zusätzliche Doppelmembranstützen, Schutzart IP65, 3 Teilungseinheiten, Schlagfestigkeit IK08, Schutzklasse II, Bemessungsisolationsspannung Ui 400V, Halogenfrei, 100 x 150 x 96,

**Technische Information**

Montageart	sonstige	Mit Montageplatte	Nein
Ausführung	AK 03 Industrie Qualität	Anbaumöglichkeit	Ja
Anzahl der Reihen	1	EMV-Ausführung	Nein
TE	3	Farbe	grau
Art der Abdeckung	Tür	RAL-Nummer	7035
Ausführung Deckel	geschlossen	Schutzart (IP)	IP65
Transparenter Deckel/Tür	Ja	Höhe	150 mm
Mit Schloss	Nein	Breite	100 mm
Art der Schließung	sonstige	Tiefe	96 mm
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	EAN	4013902890705
DIN-Schiene	Ja		

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	S79021801	PE/N-Klemmschiene AK 24 PEN-S
Zubehör	S19202001	Kombiset KS M20
Zubehör	S79022501	PE/N-Klemmschiene AK 42 PEN-S
Zubehör	S79020401	PE/N-Klemmschiene AK 03 PEN-S
Zubehör	S19203201	Kombiset KS M32
Zubehör	S79021101	PE/N-Klemmschiene AK 12 PEN-S
Zubehör	S79020501	PE/N-Klemmschiene AK 05 PEN-S
Zubehör	S70690201	Schlossgarnitur AK SGA-2
Zubehör	S19303201	Kombistutzen KST M32
Zubehör	S79310001	Aki WSD
Zubehör	S79020701	PE/N-Klemmschiene AK 09 PEN-S
Zubehör	S70610201	Schlossgarnitur AK SGA-1
Zubehör	S19202501	Kombiset KS M25

	<b>Art.Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>
Zubehör	S79021701	PE/N-Klemmschiene AK 14/28 PEN-S
Zubehör	S19010001	Vorhängeschloss-Set