

Klemmstein

## Abox 160 KLS-16<sup>2</sup>



### Abox 160 KLS-16<sup>2</sup>

**Klemmstein**

Artikelnummer: 89641601

Maße: 18 x 140 x 43 mm

Verbindungsklemme nach DIN EN 60998 (VDE 0613),  $U_i=690V$ . Für die Montage in Abzweigkästen Abox / Abox Pro ab 2024.

**hochliegende Schraubklemme für Abox/Abox Pro 160, 5-polig - 16 mm<sup>2</sup>,  $I_n = 101 A$ , klemmbare Querschnitte pro Pol: 12 x 4 mm<sup>2</sup>, 8 x 6 mm<sup>2</sup>, 4 x 10 mm<sup>2</sup>, 4 x 16 mm<sup>2</sup>, 4 x 25 mm<sup>2</sup> Cu starr / flexibel mit Aderendhülse**

690V  
AC

690V  
DC

## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	690 V
min. Leiterquerschnitt:	4 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstrom:	101 A
Klemmenart:	Schraubklemme
Polzahl:	5
Anschluss 1: Anschlussart:	Schrauben
Anschluss 1: Abisolierlänge:	16 mm
Anschluss 1: Klemmstellen je Pol:	4
Anschluss 1: Geeignet für CU-Leiter:	Ja
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (min):	4 mm <sup>2</sup>
Anschluss 1: Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (max):	25 mm <sup>2</sup>

### Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

### Maße und Gewicht

Breite:	18 mm
Länge:	140 mm
Höhe:	43 mm
Gewicht:	0.222 kg

### Materialeigenschaften

Glühdrahtfestigkeit:	960 °C (EN 60695-2-11)
----------------------	------------------------

### Mechanische Eigenschaften

Anschluss 1: Anzugsdrehmoment:	2.5 Nm
--------------------------------	--------

## Vertriebsdaten

EAN:	4013902677337
ETIM Klasse:	EC001284
Zolltarifnummer:	85369010
Mindestbestellmenge:	1

## Werkstoff

Material des Isolierkörpers:	Thermoplast
------------------------------	-------------