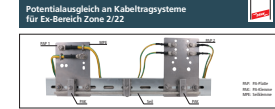
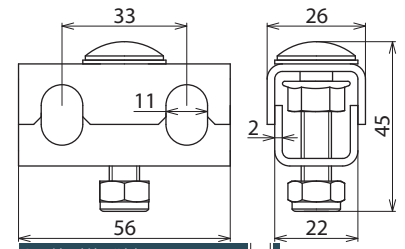


**PAK 70 M8 EX KB ER (306 202)**



**Kompatible Kabelsysteme**

System	Hersteller	Typ	Spannung	Material	Querschnitt	Abstand	Abstand	Abstand	Abstand	Abstand
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Maßbild PAK 70 M8 EX KB ER

- PA-Klemme (PAK) Kabelbahn • Anschluss nur mit Ringpotentialausgleichsleiter (Kupferseil verzinkt)
- Befestigung an der seitlich gelochten Kabelbahn oder an der PA-Platte (PAP 1 / PAP 2)
- PA-Klemme wird ca. alle 0,5 m montiert

<b>Typ</b>	<b>PAK 70 M8 EX KB ER</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>306 202</b>
<b>Werkstoff</b>	<b>NIRO</b>
<b>Anschluss an</b>	PAP 1 EX KB ER bzw. PAP 2 EX KB ER oder Kabelbahn bzw. Weitspannkabelbahn
<b>Klemmbereich PA-Ringleiter</b>	70 mm <sup>2</sup> , <b>Cu/gal Sn</b>
<b>Schraube</b>	M8 x 40 mm
<b>Werkstoff Schraube / Mutter</b>	<b>NIRO</b>
<b>Werkstoff-Nr.</b>	1.4301 1.4301
<b>ASTM / AISI:</b>	AISI 304 AISI 304
<b>EX-Zone</b>	2/22
<b>Kurzschlussstrom AC (50 Hz / 5 s)</b>	1,5 kA
<b>Kurzschlussstrom DC (5 s)</b>	250 A

<b>Stammdaten</b>	
<b>Nettogewicht</b>	71.000 g/st
<b>Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)</b>	85359000
<b>GTIN (EAN)</b>	4013364327351
<b>VPE</b>	50 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.