

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 75.015.0151.0

**Stecker komplett FCS 4 7 ST SA SO0**

podisCON Stecker FCS 4,0 7 ST SA; 7-polig, Stifte, 20 A, 277/480V 4kV/3 (VDE); 600V (UL, CSA); mit Verschraubung M25 für Rundleitungen 9-16mm; Schraubanschluss 4,0 qmm; Schutzart IP65; schwarz



Art. Nr.	75.015.0151.0
EAN	4015573889620
Bestelleinheit	5 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP65
Min. Umgebungstemperatur	-30 °C
Max. Umgebungstemperatur	50 °C
Bemessungsquerschnitt Energiebus	4 mm <sup>2</sup>
Min. Bemessungsquerschnitt (flexibel, feindrätig)	1,5 mm <sup>2</sup>
Max. Bemessungsquerschnitt (flexibel, feindrätig)	4 mm <sup>2</sup>
Min. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrätig)	1,5 mm <sup>2</sup>
Max. Leiterquerschnitt starr (ein-/mehrdrätig)	6 mm <sup>2</sup>
Min. Bemessungsquerschnitt (flexibel, feindrätig) mit Aderendhülse	1,5 mm <sup>2</sup>
Max. Bemessungsquerschnitt (flexibel, feindrätig) mit Aderendhülse	4 mm <sup>2</sup>

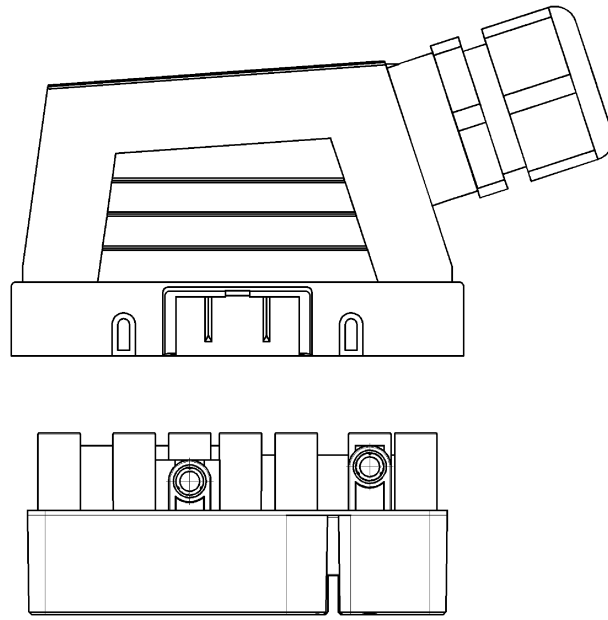
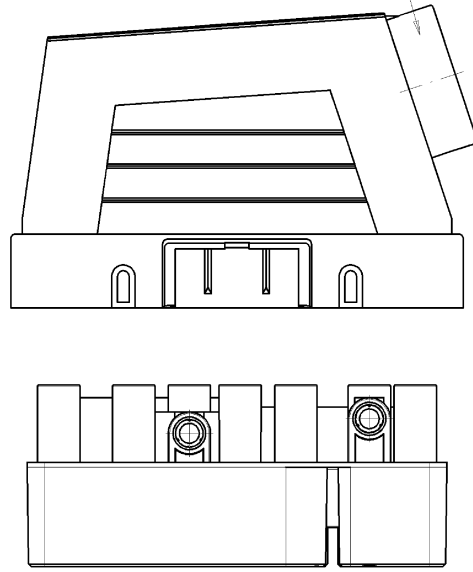
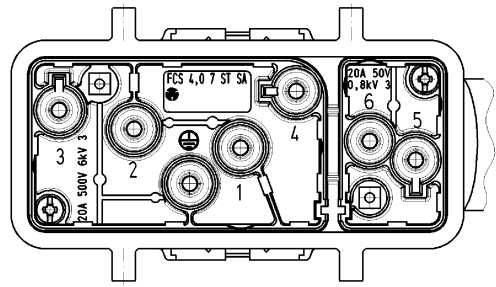
**Technische Daten**

Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsbetriebsspannung Hilfsenergie	50 V
Bemessungsbetriebsstrom Hilfsenergie	20 A
Polzahl	7
Anzahl der Klemmstellen je Pol	1
Anschlussart 1	Steckanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Kältelagerung EN60068-2-1	96h, -40°C
Kabeldurchmesser max.	18 mm

**Abmessungen**

Länge	94 mm
-------	-------

Baubreite	57 mm
Bauhöhe	79 mm

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>75.015.0151.0 75.015.0153.0</p> </div>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>75.015.0151.2 75.015.0153.2</p> </div>  <p style="text-align: right; margin-right: 20px;">Gewinde für Kabel- verschraubung thread for screw cable gland M25x1,5</p>	<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions W.B./E. marked dimensions are valid for interest use</p> <p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Nur E. gekennzeichnete Maße sind für Interesse gültig</p>																												
																													
<p>Type/type: FCS 4,0 7 ST SA 20A 500V 6KV 3 20A 50V 6KV 3</p>																													
<p>frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen free from substances which inhibit adhesion</p>																													
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Teilenummer/ part-no.</th> <th style="width: 50%;">Ausführung/ version</th> <th style="width: 30%;">Farbe/color color</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75.015.0151.0</td> <td>mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland</td> <td>schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005</td> </tr> <tr> <td>75.015.0151.2</td> <td>nur Stützen only with lug</td> <td>schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005</td> </tr> <tr> <td>75.015.0153.0</td> <td>mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland</td> <td>lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035</td> </tr> <tr> <td>75.015.0153.2</td> <td>nur Stützen only with lug</td> <td>lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035</td> </tr> </tbody> </table>		Teilenummer/ part-no.	Ausführung/ version	Farbe/color color	75.015.0151.0	mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland	schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005	75.015.0151.2	nur Stützen only with lug	schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005	75.015.0153.0	mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland	lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035	75.015.0153.2	nur Stützen only with lug	lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035													
Teilenummer/ part-no.	Ausführung/ version	Farbe/color color																											
75.015.0151.0	mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland	schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005																											
75.015.0151.2	nur Stützen only with lug	schwarz ähnl. RAL 9005 black similar to RAL 9005																											
75.015.0153.0	mit montierter Verschraubung with assembly screwed cable gland	lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035																											
75.015.0153.2	nur Stützen only with lug	lichtgrau ähnl. RAL 7035 grey similar to RAL 7035																											
<p>Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. [This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances].</p> <p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>																													
<p>Freitoleranz nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p> <p>1. Verwendung: First Use: -</p> <p>Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>																													
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">Werkstoff/Material</td> <td style="width: 10%;">2006</td> <td style="width: 10%;">Tag/Date</td> <td style="width: 10%;">Name</td> <td style="width: 10%;">Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td style="width: 10%;">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>19.07.</td> <td>Kneitz</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">T 75.015.0151.0 01K</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Montage stand, check</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Maße in mm/Dimensions are in mm</p>				Werkstoff/Material	2006	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index				gezeichnet drawn	19.07.	Kneitz	T 75.015.0151.0 01K					geprüft checked	-	-				Montage stand, check	-	-
		Werkstoff/Material	2006	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																						
			gezeichnet drawn	19.07.	Kneitz	T 75.015.0151.0 01K																							
			geprüft checked	-	-																								
			Montage stand, check	-	-																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">Vol.</td> <td style="width: 10%;">mm</td> <td style="width: 10%;">Dtl./Surf.</td> <td style="width: 10%;">mm</td> <td style="width: 10%;">Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				Vol.	mm	Dtl./Surf.	mm	Ersatz für/Replacement for: -																					
		Vol.	mm	Dtl./Surf.	mm	Ersatz für/Replacement for: -																							
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;"></td> <td style="width: 10%;">Type</td> <td style="width: 10%;">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>wieland</b></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>GEHAUSE</b> mit Steckereinsatz multipole plug for flat cable socket</td> </tr> </table>					Type	Benennung/Title			<b>wieland</b>		<b>GEHAUSE</b> mit Steckereinsatz multipole plug for flat cable socket																		
			Type	Benennung/Title																									
		<b>wieland</b>		<b>GEHAUSE</b> mit Steckereinsatz multipole plug for flat cable socket																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">Index</td> <td style="width: 10%;">Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Index	Datum / Blatt Date / Sheet																										
Index	Datum / Blatt Date / Sheet																												
<p>Änderung/Revision</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Elektrische Verbindungen</p>																													

Wieland sowie Verfertiger dieser Dokumente, Verwirrung und Abgleich seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokumentes ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG ist untersagt.

750150151001K\_3 CAD/1019 Kneitz 2006-07-19T11:35:36 1:000