

Product data sheet

Item No. Z1.299.4055.0

Fuse holder SIST-... /V0

Fuse holder for disconnect terminal blocks selos / fasis / taris



Item No.	Z1.299.4055.0
EAN	4015573528260
Order Unit	10 Piece(s)

Certificates / Approvals



Technical data

Note

Remark to rated voltage	Note fuse insert
Remark to rated current	Note fuse insert

General

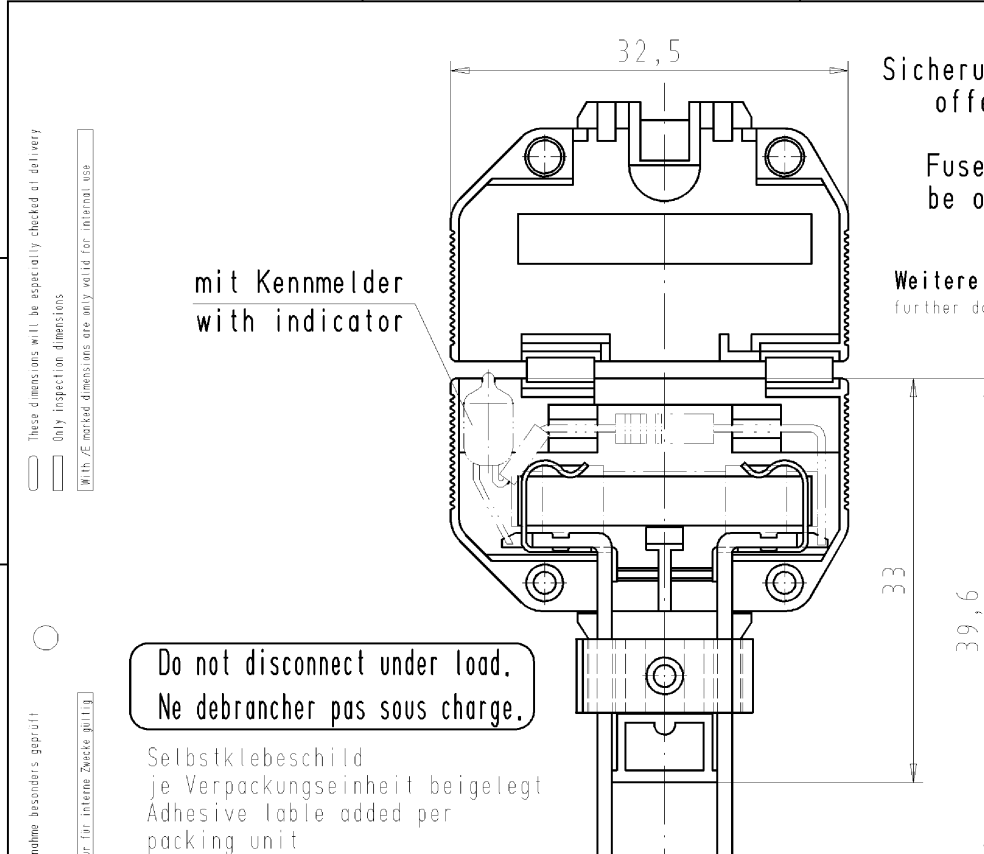
Colour	Grey
Width/grid dimension	6 mm
Insulating housing	PA666
Inflammability class of insulation material acc. with UL94	V0
Mounting method	Direct mounting
Fuse insert	G-fuse 5x20 mm

Technical data

Rated voltage	250 V
Closing plate required	No
Type of insulation material	Thermoplastic
Length	32.5 mm

Connection Data

Technical drawing

	1	2	3																																													
A	 <p>Sicherungshalter wird offen geliefert Fuse holder will be open supplied</p> <p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>																																															
B	<input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme bestimmt / geprüft <input type="checkbox"/> Ausschließlich Prüfmögl. <input type="checkbox"/> Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig																																															
C	<input type="checkbox"/> Do not disconnect under load. Ne debrancher pas sous charge.																																															
D	<input type="checkbox"/> # spezielle Verpackung/special package																																															
E	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Teile-Nr. Part-no.</th> <th style="width: 20%;">Typ type</th> <th style="width: 20%;">Glimmlampe glow lamp</th> <th style="width: 20%;">LED</th> <th style="width: 20%;">Farbe colour</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Z1.299.4055.0 für Sicherung/for fuse 5x20</td> <td>SIST /V0</td> <td></td> <td></td> <td>grau/grey</td> </tr> <tr> <td>Z1.299.4155.0 24V</td> <td>SIST- LED/V0</td> <td></td> <td>X</td> <td>grau/grey</td> </tr> <tr> <td>Z1.299.4155.6 24V</td> <td>SIST- LED/V0 BL</td> <td></td> <td>X</td> <td>blau/blue</td> </tr> <tr> <td>Z1.299.4255.0 220V</td> <td>SIST- GL /V0</td> <td>X</td> <td></td> <td>grau/grey</td> </tr> <tr> <td>Z1.299.4255.5 220V</td> <td>SIST- GL /V0 RT</td> <td>X</td> <td></td> <td>rot/red</td> </tr> <tr> <td># Z1.299.4095.0 für Sicherung/for fuse 5x20</td> <td>SIST /V0</td> <td></td> <td></td> <td>kieselgrau/pebble grey</td> </tr> <tr> <td># Z1.299.4195.0 24V</td> <td>SIST- LED/V0</td> <td></td> <td>X</td> <td>kieselgrau/pebble grey</td> </tr> <tr> <td># Z1.299.4295.0 220V</td> <td>SIST- GL /V0</td> <td>X</td> <td></td> <td>kieselgrau/pebble grey</td> </tr> </tbody> </table>			Teile-Nr. Part-no.	Typ type	Glimmlampe glow lamp	LED	Farbe colour	Z1.299.4055.0 für Sicherung/for fuse 5x20	SIST /V0			grau/grey	Z1.299.4155.0 24V	SIST- LED/V0		X	grau/grey	Z1.299.4155.6 24V	SIST- LED/V0 BL		X	blau/blue	Z1.299.4255.0 220V	SIST- GL /V0	X		grau/grey	Z1.299.4255.5 220V	SIST- GL /V0 RT	X		rot/red	# Z1.299.4095.0 für Sicherung/for fuse 5x20	SIST /V0			kieselgrau/pebble grey	# Z1.299.4195.0 24V	SIST- LED/V0		X	kieselgrau/pebble grey	# Z1.299.4295.0 220V	SIST- GL /V0	X		kieselgrau/pebble grey
Teile-Nr. Part-no.	Typ type	Glimmlampe glow lamp	LED	Farbe colour																																												
Z1.299.4055.0 für Sicherung/for fuse 5x20	SIST /V0			grau/grey																																												
Z1.299.4155.0 24V	SIST- LED/V0		X	grau/grey																																												
Z1.299.4155.6 24V	SIST- LED/V0 BL		X	blau/blue																																												
Z1.299.4255.0 220V	SIST- GL /V0	X		grau/grey																																												
Z1.299.4255.5 220V	SIST- GL /V0 RT	X		rot/red																																												
# Z1.299.4095.0 für Sicherung/for fuse 5x20	SIST /V0			kieselgrau/pebble grey																																												
# Z1.299.4195.0 24V	SIST- LED/V0		X	kieselgrau/pebble grey																																												
# Z1.299.4295.0 220V	SIST- GL /V0	X		kieselgrau/pebble grey																																												
F	<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> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Freitoleranz nach General tolerance</td> <td style="width: 30%;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td style="width: 10%;">ja/yes <input type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</td> <td style="width: 10%;">Blatt: 1 von 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1. Verwendung: -</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No.:</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">T</td> <td style="text-align: center;">Z1.299.4055.0 01K a</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">Index</td> </tr> </table> <p>Werkstoff/Material: 2005 Tag/Date: Name: gezeichnet drawn 08.04. Schmitt J.</p> <p>Maßstab/Scale: 2:1</p> <p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p> <p>Vol. mm Øfl./Surf. mm³ Ersatz für/Replacement for: -</p> <p>Type Benennung/Tittle: FUSE HOLDER SICHERUNGSHALTER</p> <p>Index Datum / Blatt Date / Sheet: 05.11.2009/ 1</p> <p>Änderung/Revision: Änderung/Revision</p>			Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	ja/yes <input type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	Blatt: 1 von 1			1. Verwendung: -				Zeichnung Nr./Drawing No.:				T	Z1.299.4055.0 01K a				Index																									
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	ja/yes <input type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	Blatt: 1 von 1																																													
		1. Verwendung: -																																														
		Zeichnung Nr./Drawing No.:																																														
		T	Z1.299.4055.0 01K a																																													
			Index																																													

