

44429334	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 17.09.2018	<b>EPIC® LS1.5 STIFTKONTAKTE SCEM</b>	

## Beschreibung

- Stiftkontakte für Rundsteckverbinder LS1.5



Artikel- Nummer	Artikel- Bezeichnung	Version	Für Bauform
<b>3,6mm Kontakte Stift</b>			
44429334	LS1.5 A SCEM 3,6MM AU 0,75-1,5	3,6 mm Stift 0,75-1,5	für Bauform A1, A3
44429335	LS1.5 A SCEM 3,6MM AU 1,0-2,5	3,6 mm Stift 1,0-2,5mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429336	LS1.5 A SCEM 3,6MM AU 1,5-4,0	3,6 mm Stift 1,5-4,0mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429337	LS1.5 A SCEM 3,6MM AU 4,0-6,0	3,6 mm Stift 4,0-6,0mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429338	LS1.5 A SCEM 3,6MM AU 6,0-10,0	3,6 mm Stift 6,0-10,0mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429326	LS1.5 F SCEM 3,6MM AU 1,0-2,5	3,6 mm Stift 1,0-2,5mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429327	LS1.5 F SCEM 3,6MM AU 2,5-4,0	3,6 mm Stift 2,5-4,0mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429328	LS1.5 F SCEM 3,6MM AU 4,0-6,0	3,6 mm Stift 4,0-6,0mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429329	LS1.5 F SCEM 3,6MM AU 6,0-16,0	3,6 mm Stift 6,0-16,0mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
<b>2mm Kontakte Stift</b>			
44429339	LS1.5 A SCEM 2MM AU 0,14-0,25	2 mm Stift 0,14-0,25mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429340	LS1.5 A SCEM 2MM AU 0,25-1,0	2 mm Stift 0,25-1,0mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429341	LS1.5 A SCEM 2MM AU 0,75-1,5	2 mm Stift 0,75-1,5mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429342	LS1.5 A SCEM 2MM AU 1,0-2,5	2 mm Stift 1,0-2,5mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429343	LS1.5 A SCEM 2MM AU 4,0	2 mm Stift 2,5-4,0mm <sup>2</sup>	für Bauform A1, A3
44429330	LS1.5 F SCEM 2MM AU 0,25-1,0	2 mm Stift 0,25-1,0mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429331	LS1.5 F SCEM 2MM AU 0,75-1,5	2 mm Stift 0,75-1,5mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429332	LS1.5 F SCEM 2MM AU 1,0-2,5	2 mm Stift 1,0-2,5mm <sup>2</sup>	für Bauform F6
44429333	LS1.5 F SCEM 2MM AU 2,5-4,0	2 mm Stift 2,5-4,0mm <sup>2</sup>	für Bauform F6



## Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Ersteller: MANA2/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP	Dokument: DB44429334DE Version: 01	Seite 1 von 1
--	---------------------------------------	---------------

Wir behalten uns alle Rechte gemäß DIN ISO 16016 vor.

PD 0019/05\_04.18DE