



OBJEKT		ANZAHL	BEZEICHNUNG
1	1		Körper Schraubkabelschuh 185-400 mm <sup>2</sup> , verzinkt / Body Mechanical cable lug 350-800 kcmil, tinned
2	3		SICON-Schraube SG21x1, blank / SICON-screw SG21x1, uncoated
3	1		Zentrierhülse schwarz 185-240 mm <sup>2</sup> / Centring ring black 350-450 kcmil
4	3		Abdeckkappe für SICON-Schraube SG21x1 / Covering cap for SICON-screw SG21x1

  

Maßstab / scale		Gewicht ca. / weight ca. (g)	
1 : 1		557	

  

Erstellt von / created by		Datum / date		Beschreibung / title	
Groezinger		2016-02-22		SICON-SKS 185-400 mm <sup>2</sup> + 500 mm <sup>2</sup> RE Al/Cu - 13	
Geprüft von / approved by		2016-03-01		D=42/d=26,4/L=140,5 mm, Lasche 42x14x42 mm	
				SICON-MCL350-800kcmil+1000kcmil solid Al/Cu-0.51"	
				D=1.65/d=1.04/L=5.53", Lug 1.65x0.55x1.65"	

  

Leiterarten / conductor type		Querschnittsbereich Aluleiter / cross section aluminium conductor		Querschnittsbereich Kupferleiter / cross section copper conductor	
SM 120° / sector stranded 120°	185 (240 rundgedrückt)		185 (240 rundgedrückt)		
SE 120° / sector solid 120°	185 - 240				
SM 90° / sector stranded 90°	185 - 240		185 - 240		
SE 90° / sector solid 90°	185 - 240				
RE / round solid	185 - 500 (Ø 14,5-25,1)	350 - 1000 (Ø 0.59"-0.99")	185 - 500 (Ø 14,5-25,1)	350 - 1000 (Ø 0.59"-0.99")	
RMV / round stranded and compressed	185 - 400 (Ø 15,3-24,6)	350 - 800 (Ø 0.65"-1.01")	185 - 400 (Ø 15,3-24,6)	350 - 800 (Ø 0.65"-1.01")	
RM / round stranded	185 - 400 (Ø 17,0-26,1)	350 - 800 (Ø 0.67"-1.03")	185 - 400 (Ø 17,0-26,1)	350 - 800 (Ø 0.67"-1.03")	
Einheit / unit	mm <sup>2</sup> (mm)	AWG / kcmil (inch)	mm <sup>2</sup> (mm)	AWG / kcmil (inch)	
Norm / standard	DIN EN 60228	NEMA WC 70/71/74	DIN EN 60228	NEMA WC 70/71/74	

  

Ersatz für / replacement for		Dokumentart / type of document		Dateiname / filename		Format / size		Blatt / sh.	
PFISTERER		Für Kunden		S03-152046		A2		1/1	
PFISTERER Kontaktsysteme GmbH Germany		20210935		2021-06-28		ScheierM		02	
								332625012AI	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalverletzung vorbehalten. © Pfisterer  
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. © Pfisterer