



Produktänderungsinformation (PCN)

PCN-Nr.:	AAB170016	Datum:	02.08.2017
Artikel:	Gemäß Artikelliste		

Artikel-Nr.	Bezeichnung
1416338	SACC-DSI-M8FS-4CON-M12/1,5
1421368	SACC-DSI-M8MS-8CON-M8/0,07 MX
1424229	SACC-DSI-M8FS-8CON-M10/0,5
1424230	SACC-DSI-M8MS-8CON-M8/0,5
1424231	SACC-E-M8FS-8CON-M10/0,5
1424232	SACC-E-M8MS-8CON-M10/0,5
1424234	SACC-E-M8MS-5CON-M10/0,5 DN
1424235	SACC-DSI-M8FS-8CON-M10-L180 SH
1424236	SACC-DSI-M8MS-8CON-M8-L180 SH
1424237	SACC-DSI-M8FS-8CON-M10-L180
1424238	SACC-DSI-M8MS-8CON-M8-L180
1424239	SACC-DSI-M8FS-5CON-M10-L90 DN
1424240	SACC-DSI-M8MS-5CON-M8-L90 DN
1424241	SACC-DSI-M8FS-5CON-M10-L180 DN
1424242	SACC-DSI-M8MS-5CON-M8-L180 DN
1424243	SACC-DSI-M8FS-6CON-M10-L90 SH
1424244	SACC-DSI-M8MS-6CON-M8-L90 SH
1425818	SACC-DSI-M8FS-3CON-M10/1,5
1436521	SACC-DSI-M 8MS-6CON-L180
1436534	SACC-DSI-M 8FS-6CON-L180
1438118	SACC-E-M 8MS-3CON-M8/0,5 PTFE
1438121	SACC-E-M 8MS-4CON-M8/0,5 PTFE
1453449	SACC-DSI-M 8FS-3CON-M12/0,5
1453494	SACC-DSI-M 8MS-6CON-M 8/0,5
1455997	SACC-DSI-M 8MS-3CON-L180 SH
1456019	SACC-DSI-M 8MS-4CON-L180 SH
1456022	SACC-DSI-M 8MS-6CON-L180 SH
1456035	SACC-DSI-M 8MS-3CON-L90 SH
1456048	SACC-DSI-M8MS-4CON-L90 SH
1456080	SACC-DSI-M8FS-3CON-M10/0,5
1456093	SACC-DSI-M8FS-4CON-M10/0,5
1456103	SACC-DSI-M8FS-6CON-M10/0,5
1456116	SACC-DSI-M8FS-3CON-M10-L180 SH
1456129	SACC-DSI-M8FS-4CON-M10-L180 SH
1456132	SACC-DSI-M8FS-6CON-M10-L180 SH
1456145	SACC-DSI-M8FS-3CON-M10-L90 SH
1456158	SACC-DSI-M8FS-4CON-M10-L90 SH
1541733	SACC-E-M 8FS-3CON-M8/1,0
1542664	SACC-E-M 8MS-6CON-M 8/0,5
1542677	SACC-E-M 8FS-6CON-M 8/0,5
1453452	SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/0,5
1408208	SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0

1424327	SACC-E-M 8FS-4CON-M8/0,13 AE
1401740	SACC-E-M 8FS-4CON-M8/0,5VPE500
1403200	SACC-E-M8MS-3CON-M8/0,5 VPE500
1457746	SACC-CI-M 8MS-3CON-SCUP
1424316	SACC-DSI-M8FS-3CON-M12/3,0 PUR
1408209	SACC-DSI-M 8FS-3CON-M12/1,0
1421124	SACC-DSI-M8FS-3CON-M10/1,0
1424314	SACC-DSIV-M8FS-3CON-M10-L90 AU
1424313	SACC-DSI-M8MS-3CON-M10-L90 AU
1419015	SACC-DSI-M8MS-4CON-L180-SH WN
1424233	SACC-E-M8FS-5CON-M10/0,5 DN
1413130	SACC-DSI-M8MSB-5P-M8/0,025TIN
1424344	SACC-E-M 8FS-6CON-M 8/1,5
1453465	SACC-DSI-M 8FS-6CON-M12/0,5

Beschreibung der Änderung		
<input checked="" type="checkbox"/> Produktaussehen (Fit)	<input type="checkbox"/> Produktgeometrie (Form)	<input type="checkbox"/> Produktfunktion (Function)
Aufgrund geänderter UL-Anforderungen und der damit verbundenen Aufrechterhaltung der Zulassung müssen Materialanpassungen durchgeführt werden		
Bei allen genannten M8 Artikeln der Bauformen DSI (Litzen) und E (Einlöt) in gerader und gewinkelter Ausführung zur Wandmontage wird das Vergussmaterial von der Farbe „klar“ in die Farbe „grün“ mit UL-Listung geändert.		
Weiterhin ändert sich bei den Litzenvarianten das Isolationsmaterial wie folgt:		
bei AWG24 von TPE/Ø1,3 mm / Leiter 14x0,15 in das Material PVC/Ø1,5 mm / Leiter 7x0,203		
bei AWG26 von TPE/Ø1,15 mm / Leiter 18x0,1 in das Material PVC/Ø1,3 mm / Leiter 7x0,16		
Alle weiteren technischen Daten bleiben unverändert. Anschlussseitig ist keine Änderung sichtbar.		

Bisheriger Fertigungsstand	Zukünftiger Fertigungsstand
Vergussmaterial in der Farbe „klar“	Vergussmaterial in der Farbe „grün“
	

Voraussichtliche Erstauslieferung der geänderten Produkte	01.02.2018
---	------------