



Conrad Electronic SE  
 Klaus-Conrad-Str. 1  
 92240 Hirschau

Lüdenscheid, den 17.05.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

in folgender Tabelle sind alle Artikel aufgeführt, die seit 01.01.2021 an Conrad Electronic SE geliefert wurden und SVHCs enthalten. Bei keinem Artikel sind besondere Hinweise zur sicheren Verwendung erforderlich, da keine Freisetzung der Substanzen erfolgt.

Conrad-Nr.	Fischer-Artikel	Fischer-Materialnr.	SVHC
000777505	DS 09 L	10006274	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
000777530	SB 4	10007475	Blei (CAS 7439-92-1), 3 % als Legierungselement
000777555	LAM 4 170 24V	10016293	Blei (CAS 7439-92-1), 3 % als Legierungselement im Lagerrohr des Lüfters
n.b.	BL 10/72/Z		Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739371	BL 15 SMD 043 20 Z	10025913	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739393	BL 16 SMD 067/40/Z	10026069	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
n.b.	BL 18/219/07/G	10026222	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
737211	BL 5 36 Z	10026685	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738213	BL 5 025 36 Z	10026721	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
737284	BL 6/72/Z	10026762	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738250	BL 6 025/72/Z	10026799	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
000777505	BL 9/07/Z	10026880	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
000777505	BL 9/36/Z	10026909	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739638	BLY 1 50	10027685	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
735584	BLY 6 SMD /20	10027841	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial

525251	FSC 160	10035598	Kalium-nonafluor-1-butansulfonat (CAS 29420-49-3), 0,1 – 1 % im Kunststoff
000777565	LAM 5 50 24	10038796	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagereinheit
n.b.	LAV-15 100 mm m.Motor 24V	10038868	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement im Lüftergehäuse
000777505	LA V 15 400 24	10038878	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement im Lüftergehäuse
000777111	MK 01/05/Z	10039706	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
737336	MK 01/50/Z	10039798	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
737413	MK 05/50/G	10040203	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738278	MK 05/50/Z	10040204	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739607	MK 220 SMD/40 Z	10042602	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738861	MK 226 SMD/40 Z	10042720	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739425	MK 22 SMD/20 Z	10042783	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739519	MK 23 SMD/20 Z	10042807	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
739483	MK 24 SMD 20 Z	10042818	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738499	MK 26 SMD/20 G	10042908	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738470	MK 26 SMD/20 Z	10042911	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738974	MK 27 SMD/20 G	10042985	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738361	MK LP 41/50/G	10043920	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
738389	MK LP 41/50/Z	10043921	Blei (CAS 7439-92-1), 1,5 - 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
168777	PQ 18 Z	10045044	Blei (CAS 7439-92-1), 3 % als Legierungselement im Kontaktmaterial
2621569	LAM 4 D 50 5V ME	10135099	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagereinheit
2621570	LAM 4 D 50 12	10135100	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagerrohr
2621571	LAM 4 D 75 5V ME	10135101	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagereinheit
2621572	LAM 4 D 75 12V ME	10135102	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagerrohr
2621573	LAM 4 D 100 5V ME	10135105	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagereinheit
2621574	LAM 4 D 100 12V ME	10135106	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagerrohr
2621575	LAM 4 D 150 5V ME	10135110	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagereinheit
2621576	LAM 4 D 150 12V ME	10135111	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagerrohr
000777565	LAM 6 75 24	10146964	Blei (CAS 7439-92-1), als Legierungselement in Lüfterlagerrohr

Mit freundlichen Grüßen  
Fischer Elektronik GmbH & Co.KG

i.V. Dr. Michael Pohler



**fischer**  
elektronik   
[www.fischerelektronik.de](http://www.fischerelektronik.de)

Umweltmanagementbeauftragter  
Tel.: 02351/435194  
[m.pohler@fischerelektronik.de](mailto:m.pohler@fischerelektronik.de)