

Erklärung zur Verordnung 1907/2006 (REACH)

Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG agiert nach der EU-Verordnung 1907/2006 (REACH-VO) vom 18. Dezember 2006 als nachgeschalteter Anwender (Produzent von Erzeugnissen).

Unsere Erzeugnisse enthalten nach Auskunft unserer Lieferanten keine Stoffe aus der Kandidatenliste (SVHC-Liste) vom 05.11.2025 in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent.

Komponenten, die in unseren Produkten verbaut werden, oder als Zubehör vertrieben werden, können als Einzelkomponente mehr als 0,1 Massenprozent von folgendem Stoff enthalten:

| Stoff | CAS-Nummer | EC-Nummer | Verwendung |
|-------|------------|-----------|-------------------------------------|
| Blei | 7439-92-1 | 231-100-4 | Kontaktteile aus Messinglegierungen |

Produkte, die diese Komponenten enthalten, sind in der SCIP-Datenbank der Europäischen Chemikalien Agentur (ECHA) registriert. Die Registrierungs-Nummern sind im Anhang dieses Dokuments aufgelistet.

Erklärung zu den Verordnungen 2002/95/EG (RoHS) und 2011/65/EU (RoHS 2)

Hiermit bestätigen wir die Konformität unserer Produkte entsprechend der Richtlinien 2002/95/EG (RoHS) und 2011/65/EU (RoHS 2) zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik-Geräten inklusive Änderung EU 2011/863.

Die o.g. Komponenten fallen dabei unter die Ausnahme 6(c) des Anhangs III der Richtlinie 2011/65/EU.

Erklärung zu PAK (Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe)

Nach heutigem Kenntnisstand bestätigen wir, dass in den von der Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG in Verkehr gebrachten Produkten Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe nicht enthalten sind bzw. unter den definierten zulässigen Konzentrationshöchstwerten liegen.

Die obigen Erklärungen gelten bis auf weiteres. Bei etwaigen Änderungen/Abweichungen informieren wir unsere Kunden umgehend darüber.



Steffen Waldminghaus

Anhang zur „Erklärung zur Verordnung 1907/2006 (REACH)“

| SCIP-Nummer | Produktgruppe / Produkt |
|--------------------------------------|--|
| 65b19069-7cc1-49b5-a767-9008d7dc9696 | Netzstecker |
| 53a568cc-ce33-472e-b4d3-b748c6bd483d | Netzstecker mit Ausgangs-Steckverbinder |
| 5db80817-de67-4ba3-9a6c-5d53cc04e852 | Steckdosenleiste mit Eingangs-Steckverbinder |
| 21d24553-a2e4-48c3-8b7a-5d8c8241cb3c | Steckdosenleiste mit Eingangs-Steckverbinder und Ausgangs-Steckverbinder |
| 8736dbe0-2e17-4055-bbc9-23efd1f45613 | Steckdosenleiste mit Netzstecker |
| eb541532-cd21-4951-a906-a1d863defd15 | Steckdosenleiste mit Netzstecker und Ausgangs-Steckverbinder |