

SA KRF 10 V2A (919 031)

- Zur lötfreien Verbindung eines Leiters am Schirm
- Für alle Kunststoff- und Bleimantelkabel einsetzbar
- Auch für stahlarmierte Bleimantelkabel

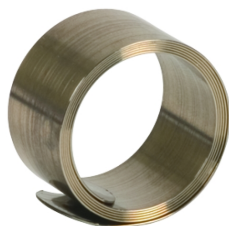


Abbildung unverbindlich

Mit Kontakrollfedern lassen sich lötfreie Schirmverbindungen zum Potentialausgleich oder zum Blitzschutz-Potentialausgleich herstellen. Der nachträgliche Einsatz ohne Unterbrechen des Leiterschirmes ist durch eine werkzeuglose Montage möglich. Zugelassen in kerntechnischen Anlagen gemäß TÜV-Prüfbescheid T12-04-ETL003.

Typ	SA KRF 10 V2A
Art.-Nr.	919 031
Blitzstoßstromtragfähigkeit (10/350)	10 kA
Klemmbereich (Rd)	4 - 10 mm
Werkstoff	NIRO
Farbe	blank
Montage auf	Kabelschirm
Zulassungen	T12-04-ETL003
Gewicht	2 g
Zolltarifnummer	73209090
GTIN (EAN)	4013364103511
VPE	20 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.