

SHARK Gel

Mit den Niederspannungs-Verbindungs-muffen der SHARK Serie können einfach und schnell Durchgangs- oder Abzweigverbindungen für einzel- oder mehradrige Kabel erstellt werden. Die Halbschalen der Verbindungs-muffen sind mit einem Silikongel vorgefüllt. Es ist kein Anrühren von Gießharz oder Ähnlichem notwendig. Der einfache Schnappverschluss ermöglicht eine schnelle Montage, aber auch eine schnelle Demontage. Das Gel ist komplett wieder entfernbar und somit eine Nachinstallation immer möglich.

Die robusten und isolierenden Kunststoff-Halbschalen gibt es in unterschiedlichen Größen, um je nach Art des Kabels die richtige Klemmung zu garantieren. Somit wird ein optimaler mechanischer und elektrischer Schutz gewährleistet. Alle Modelle der SHARK Serie sind selbstverlöschend und entsprechen der Richtlinie RoHS 2002/95/EG.

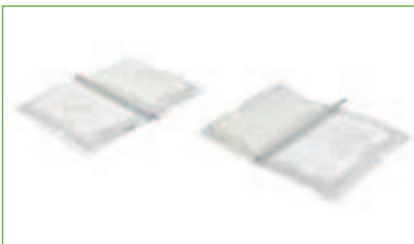
SHARK Zwei-Komponenten Gel



- Ausstattung:** - Zwei-Komponenten Gel im Verhältnis 1:1
 - Einsetzbar bis 1 kV Spannung
 - Farb- und geruchsloses Silikongel, gesundheitlich unbedenklich, umweltfreundlich, keine Haltbarkeitsbeschränkung
- Lieferung in je 2 Flaschen oder Kanistern, Messbecher und Mixlöffel, Gesamtmenge auch in Teilmengen individuell nutzbar

Type	WISKA-No.	Durchschlagfestigkeit kV/mm	Verarbeitungszeit bei 23°C min	Aushärtungszeit bei 23°C min	Inhalt	
SHARK MP0030W	10102420	18	8	20	2 x 150 ml	1
SHARK MP0100W	10102421	18	8	20	2 x 500 ml	1
SHARK MP1000W	10102422	18	8	20	2 x 5 l	1

SHARK Gel Mischbeutel



- Ausstattung:** - Zwei-Komponenten-Mischbeutel im Verhältnis 1:1
 - Einsetzbar bis 1 kV Spannung
 - Einfaches Mischen im Beutel ohne weitere Behälter oder Werkzeuge, direkt in das Gehäuse zu vergießen
- Einfach zu entfernender Trennsteg
 - Farb- und geruchloses Silikongel, gesundheitlich unbedenklich, umweltfreundlich, keine Haltbarkeitsbeschränkung

Type	WISKA-No.	Durchschlagfestigkeit kV/mm	Verarbeitungszeit bei 23°C min	Aushärtungszeit bei 23°C min	Inhalt	
SHARK MPSG170W	10102423	18	8	20	2 x 0,085 l	1
SHARK MPSG240W	10102424	18	8	20	2 x 0,12 l	1
SHARK MPSG420W	10102425	18	8	20	2 x 0,22 l	1
SHARK MPSG600W	10102426	18	8	20	2 x 0,3 l	1