



DATENBLATT	53112686
SKINTOP® CLICK/CLICK-R	gültig ab: 18.07.2014

Bei der SKINTOP® CLICK/CLICK-R handelt es sich um eine Kabeleinführung aus Formstoff auf Polyamid Basis.

Durch das Rastsystem mit vier Rastnasen ist eine blitzschnelle Montage gewährleistet und die Verdrehsicherung garantiert dauerhaften Vibrationsschutz. Sie eignet sich besonders für den universellen Einsatz im Schaltschrankbau, in der Mess-, Regel- und Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, im Anlagen- und Apparatebau und im Steuerungsbau. Sie erfüllt die hohen Ansprüche an besondere Funktionssicherheit.



Einzelteile

Zwischenstutzen	Formstoff auf Polyamid Basis (UL 94- V2)
Hutmutter	Formstoff auf Polyamid Basis (UL 94- V2)
Dichteinsatz	Elastomer
Druckmutter	Formstoff auf Polyamid Basis, glasfaserverstärkt (UL 94- V2)
Flachdichtring	Elastomer/Thermoplast für Größen Ø 12, Ø 16, Ø 20, Ø 25
O-Ring	NBR für Größe Ø 32

Technische Merkmale

Größen	Ø 12, Ø 16, Ø 20, Ø 25, Ø 32
Funktionsgewinde	Mehrgang- Trapezgewinde
Schutzart	IP 68 - 5bar
Temperaturbereich	-20°C bis +100°C
Typausführung	CLICK = Standard CLICK-R = Standard mit Reduzierungsdichteinsatz
Farbe RAL	7035, 7001, 9005 (UV-beständig nach ISO 4892-2:2006, Methode A)

Zulassungen



File Nr. E 79903

Norm Referenzen



Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

ausgearbeitet von: PDP: M. Steinberg	Dokument: DB53112686_8DE	Blatt 1 von 1
---	--------------------------	---------------