



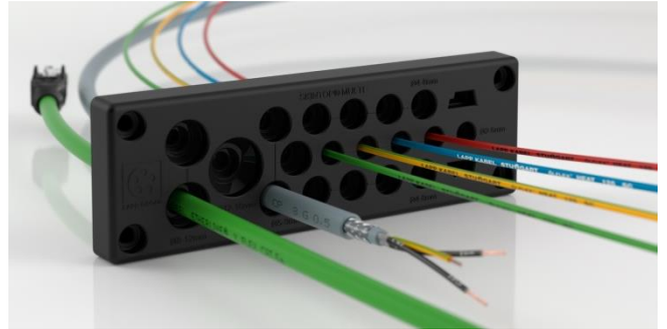
DATENBLATT

52220065

SKINTOP® MULTI

gültig ab:
22.08.2016

Die innovative Mehrfachkabeinführung SKINTOP® MULTI besteht aus einer Polycarbonat Schale, sowie aus einem Geleinsatz als Dichtelement. Sie dient der optimalen Abdichtung mit einer maximalen Packungsdichte vieler Leitungen mit unterschiedlichen Durchmessern. Durch die elastische Gelmembran-Technologie können Leitungen durchgestoßen und direkt angeschlossen werden. Um eine optimale Zugentlastung zu gewähren, kann ein Kabelbinder am Leitungsbündel fixiert werden.



Material:

Schale Polycarbonat (PC)
Flachdichtung Rahmen Gel

Technische Merkmale:

IP-Schutzart IP66, IP67 und IP68 nach EN 60529
Temperaturbereich -30°C bis +110°C
Materialeigenschaft Brandverhalten nach UL 94V-2
Öl-, UV und Ozon Beständig
Farbe Schwarz
Typausführungen

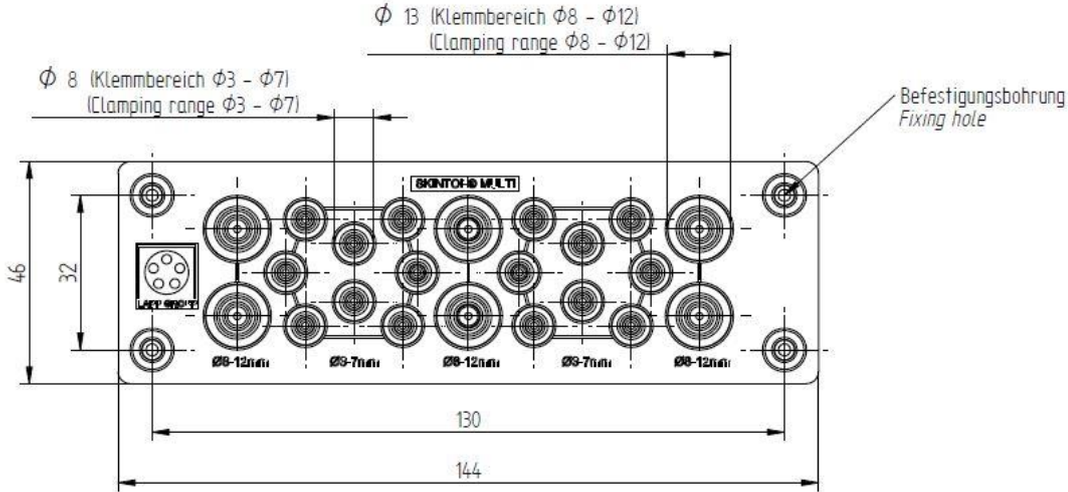
| Artikelnummer | Artikelbezeichnung/Größe | Max. Anzahl Durchführungen | Kabelanzahl x Kabel-Ø |
|-----------------------|--------------------------|----------------------------|--|
| SKINTOP® MULTI | | | |
| 52220065 | SKINTOP® MULTI Version 1 | 22 | 6 x 8-12 mm 16 x 3-7 mm |
| 52220073 | SKINTOP® MULTI Version 2 | 21 | 5 x 2-6 mm 8 x 4-8 mm 3 x 5-9 mm 2 x 8-12 mm 1 x 12-16 mm 2 x ASI BUS oder 2 x 2-4 mm |

Maße: 46 mm x 144 mm x 14 mm
Befestigungsbohrungen 4 x 4,2mm für M4 Befestigungsschrauben

Norm Referenz: Rückhaltevermögen in Anlehnung an DIN EN 62444

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| DATENBLATT | 52220065 |
| SKINTOP® MULTI | gültig ab: 22.08.2016 |

SKINTOP® MULTI VERSION 1



SKINTOP® MULTI VERSION 2

