

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 2

PFRGK Feuchtraum-Abzweigkasten mit Gießgel

- Praktische Abzweigdose mit Membranendurchführung
- Für Leiterguerschnitte von 0,5-2,5 mm²
- Beständig gegen Salzwasser
- Beständig gegen UV- Strahlen
- Umweltverträglich
- Hohe Flexibilität dank wieder entfernbarem, transparentem Gießgel
- Langlebigkeit unter permanenter Feuchtigkeitseinwirkung
- Anwendungsgebiete: Freiluft und Innenräume mit hoher Feuchtigkeitseinwirkung
- Lieferumfang: 143 ml Gießgel, Abzweigdose mit Membranen,
 5 Stück Feldzugklemmen 5 pol. 0,5-2,5 mm², Montageanleitung,
 Reinigungstuch, Schmirgelpapier, Trichter für bequemen senkrechten
 Verguss
- Winddicht
- Halogenfrei



<u>Informationen</u>

Halogenfrei Chlor Flour Brom

| ArtNr. | 05105724 |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID-Nr. | 053279 |
| Туре | PFRGK |
| VPE | 1 / 512 |
| Maße (LxBxT) | 80 x 80 x 37mm |
| Leitungseinführung | 7 x 1,5 mm ² / 5 x 2,5 mm ² |
| Werkstoff | Deckel: PE, Gehäuse: PP/TPE |
| Schutzart | IP 55 |
| Spannungsebenen | 230 / 440 V |
| Prüfnormen | EN 50393, (VDE 0278 Teil 393), Prüfverfahren und Prüfanforderungen für die Garnituren von Verteilerkabeln mit einer Nennspannung von 0,6/1,0 (1,2) kV |
| Verarbeitungszeit Gießgel | 30 min. |
| Aushärtezeit | 24 h |
| Art der Gehäusedurchführung | Dichtmembran |
| Deckelbefestigung | aufrastend |
| Anwendungsgebiete | Freiluft und Innenräume mit hoher Feuchtigkeitseinwirkung |