



Feuchtraum-Abzweigdosen K6 , K8 , K12

| | | | |
|------------------------------|---|--|--------------------------|
| Anwendung | Abzweigdose für Wand- und Deckenmontage in trockener und feuchter Umgebung | | |
| Normen / Vorschriften | VDE 0606, Teil 1 / EN 60670-1, 2014-01, "Dosen und Gehäuse ... für Haushalt und ähnliche ortsfeste elektrische Installationen" | | |
| Type | K8 | K6 | K12 |
| Leitungseinführungen | 7 x \varnothing 16 mm | 6 x \varnothing 16 mm 4 x \varnothing 14 mm | 12 x \varnothing 16 mm |
| | Kabel oder Installationsrohr M16 | | |
| Nennspannung | 400 V | 400 V | 400 V |
| Abmessungen A x B x C | 75 x 75 x 35 mm | 80 x 42 x 35 mm | 85 x 85 x 38 mm |
| Nennquerschnitt | 2,5 mm ² | 2,5 mm ² | 2,5 mm ² |
| Schutzart | IP 55 | | |
| Umgebungstemperatur | max. 70°C | | |
| Werkstoffe | Dose: PE, schlagzäh, flammwidrig Deckel: PP, schlagzäh, flammwidrig | | |
| Sicherheit | Ecken gerundet | | |
| Umwelt | Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform | | |

