

Keilbach

Klingelement Jingle Circle



Durchmesser in cm

- 6
- 8

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Deutschland |
| Hersteller | Keilbach |
| Designer | Peter Keilbach |
| Material | Edelstahl |

Beschreibung

Das Keilbach Klingelement Jingle Circle wird in zwei Größen angeboten: 6 cm Durchmesser und 8 cm Durchmesser, jeweils mit einem Taster in 2,8 cm Durchmesser. Diese Klingelemente werden komplett aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und zählen wohl zu den qualitativ hochwertigsten Klingelementen auf dem Markt. Bei jedem Tastendruck spüren Sie die Qualität des Präzisionstasters. Dieser ist nach IP66 staub- und spritzwassergeschützt.

Beide Größen überzeugen mit ihrer edlen und doch minimalistischen Gestaltung kombiniert mit maximaler technischer Perfektion.

Bei der Montage der Klingelemente jingle werden Gewindestifte in das Klingelement eingedreht. Anschließend werden Bohrlöcher in der Wand vorbereitet. Die Anschlusskabel aus der Wand werden an den Kontakten des Klingeltasters angeschlossen. Danach wird das ganze Klingelement in die mit Dübeln vorbereiteten Bohrungen gedrückt.

Technische Angaben:

Wechselspannung AC: Belastbarkeit max. 5 Ampere, 12 Volt bis max. 250 Volt

Gleichspannung DC: Belastbarkeit max. 25 Ampere, bis max. 28 Volt

Abdichtung: Schutzklasse IP66

Kontakte: Feinsilber

Betriebstemperatur: - 20°C bis 70°C