

Steckziffersatz

Verwendungszweck

Zum Kennzeichnen von LSA-HD®-Modulen, LSA-TL-Modulen und LSA-Modulen der Baureihe 2



Abbildung zeigt Steckziffersatz 1...0 (Art.-Nr.: 3030 051)

Ausführung und Merkmale

- Ziffernreihenfolge..... siehe Tabelle
- Farbe..... grau

Typenübersicht

| Typ | Farbe | Artikel-Nr. |
|---------------------------|-------|-------------|
| Steckziffersatz 1...0 | grau | 3030 051 |
| Steckziffersatz 10...100 | grau | 3030 052 |
| Steckziffersatz 1...10 | grau | 3030 057 |
| Steckziffersatz 11...20 | grau | 3030 058 |
| Steckziffersatz 21...30 | grau | 3030 059 |
| Steckziffersatz 31...40 | grau | 3030 060 |
| Steckziffersatz 41...50 | grau | 3030 061 |
| Steckziffersatz 51...60 | grau | 3030 062 |
| Steckziffersatz 10...19 | grau | 3030 180 |
| Steckziffersatz 110...200 | grau | 3030 181 |



Technische Daten

Klimabereich

Einsatz in trockenen oder feuchten Räumen ohne Betauung.

- Temperaturbereich bei Lagerung.....-40 bis +90 °C (-40 bis 194 °F)
- Temperaturbereich bei Betrieb.....-40 bis +80 °C (-40 bis 176 °F)

Mechanische Daten

- Material..... PBT
- Brennbarkeit..... selbstlöschend, UL 94 V-0

