



Typ 900 • 4 TE

Stromverteiler aus Kunststoff

Gehäuse aus halogen- , blei- und cadmiumfreiem Kunststoff, hellgrau RAL 7035, IP65 schlagfest IK08, T -25 - +45 °C, Klappdeckel aus Polycarbonat transparent, Kabeleinführungen ausbrechbar M20-M25, protokollierte Stückprüfung nach EN 61439-1, komplett anschlussfertig

Breite 125



Technische Daten

| | |
|----------------|-------------|
| Schutzart (IP) | IP44 |
| Tiefe | 124 |
| Gehäusotyp | Typ 900 |
| Farbe | grau |
| Absicherung | LS-Schalter |

Produktbeschreibung

Gehäuse aus halogen- , blei- und cadmiumfreiem Kunststoff, hellgrau RAL 7035, IP65 schlagfest IK08, T -25 - +45 °C, Klappdeckel aus Polycarbonat transparent, Kabeleinführungen ausbrechbar M20-M25, protokollierte Stückprüfung nach EN 61439-1, komplett anschlussfertig

Gehäusotyp Typ 900



Links