

Multiconductor rail RN7

Productinformatie



De railkoker RN7 is verkrijgbaar in een aantal uitvoeringen, die in de product tabel zijn aangegeven. Hierdoor kunt u uw installatie optimaal op de bedrijfsomstandigheden afstemmen. U kunt ook gemakkelijk variaties aanbrengen in de bezetting van de (koperen) geleiders, om uw installatie op uw veranderde bedrijfssituatie aan te passen. Alle railkokertypen zijn ook toepasbaar in installaties met invoertrechers en/of wissels. De railkokertypen RN7, RN7W en RNHS7 kunnen ook in installaties met bochten worden toegepast.

Standaard uitvoeringen:

Type RN7: De meest toegepaste railkoker. Geschikt voor vrijwel elke installatie binnen het hierboven vermelde temperatuurbereik.

- Kleur: signaalrood.
- Temperatuurbereik: van -30 °C tot +60 °C.
- Afmetingen gelijk aan type RN7.

Type RN7W: Bij veel aanstralingswarmte, zoals in kassen, verdient toepassing van een witte railkoker de voorkeur.

- Kleur: wit.
- Temperatuurbereik: van -30 °C tot +60 °C.
- Afmetingen gelijk aan type RN7.

Type RNV7: Wanneer de omgevingstemperatuur tot 80 °C bedraagt, kan dit type worden toegepast.

- Kleur: grauwwit.
- Temperatuurbereik: van -20 °C tot +80 °C.
- Afmetingen gelijk aan type RN7.

Type RNHS7: Door de afstandsstrips aan de onderzijde is dit railkoker ... [Read more](#)

Multiconductor rail RN7

Maattekening

