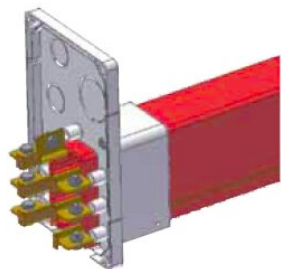


Click-Ductor eindvoedingskasten

Productinformatie



EB40 (opened)

Algemeen:

U kunt vanaf vrijwel elk punt de vaste voeding aansluiten op de AKAPP stroomrailinstallatie.

Eindvoedingskasten zijn bedoeld voor het aansluiten van de koperstrips aan de kop van een Click-Ductor-installatie.

Alle voedingskasten zijn voorzien van metrische pakkingbussen. Er zijn aansluitmogelijkheden voor meerdere kabels en/of kabeldiameters vanaf type EB40.

Voor het aansluiten van de koperstrips zijn eindvoedingsklemmen nodig. Zie onderstaande details

Eindvoedingskasten

Type EBS32

Compacte eindvoedingskast met pakkingbus M32, geschikt voor kabels van Ø10-Ø21 mm.(zie afbeelding).

Type EB40

Eindvoedingskast met pakkingbus M40, geschikt voor kabels van Ø16-Ø28 mm. De voorgestane gaten maken montage van (extra) pakkingbussen eenvoudig mogelijk. Zie afbeelding.

Type EB63

Als eindvoedingskast EB40, echter met pakkingbus M63, geschikt voor kabels van Ø30-Ø44,5 mm.

Eindvoedingsklemmen

Type RC-EC80

... [Read more](#)

Click-Ductor eindvoedingskasten

Technische gegevens

Omschrijving
End feed box EBS32 1xM32
End feed box EB40 1xM40
End feed box EB63 1xM63
End feed box EB
End feed clamp RC-EC80
End feed clamp RC-EC110
End feed clamp RC-EC200