

K40 Plintstelsysteem



T40 T-stuk/aftakstuk wit (RAL 9010)

- Bestaat uit basisplaat, montageplaat, kap en aftakkap met inzetplaatje.
- Voor verticale aftakking met K40-profiel, koker P25, K25, Z25 of KK 25x22, waarbij de juiste scheiding van beide compartimenten wordt gecontinueerd.
- Via ronde breekpoorten in de basisplaat is invoer vanuit de wand mogelijk.
- Voldoende lasruimte onder de kap.
- Overlap met afdekplint is 5 mm. Zuiver haaks en op maat zagen van afdekplint is niet nodig.

| | |
|---------------------------|----------------|
| Artikelnr.: | AT9294 |
| EAN: | 8712259254838 |
| Kleur | Wit (RAL 9010) |
| Verpakkingshoeveelheid | 10 st. |
| Beschermingsgraad (IP) | - |
| Materiaal | Kunststof |
| Halogeenvrij | Ja |
| RAL-nummer | 9010 |
| Slagvastheid | - |
| Decor | - |
| Hoogte plintgoot | 70 mm |
| Diepte plintgoot | 24 mm |
| Met tapijtlijst | Nee |
| Hoogte kanaalaansluiting | |
| Breedte kanaalaansluiting | |
| Diameter buis | |
| Kanaalaansluiting | Leidingkanaal |
| Aftak kanaalaansluiting | - |
| Kleur deksel | - |
| Verzending | 10 |

Het K40 plintstelsysteem heeft een moderne vormgeving en is uitgerust met zeer compact schakelmateriaal dat zich goed leent voor de aanleg van complete opbouwinstallaties voor 230V, zwakstroom en databekabeling. K40 is snel te monteren en te installeren. Dankzij het symmetrische afdekprofiel zijn ook verticale toepassingen mogelijk. Het is eenvoudig uit te breiden en flexibel te combineren met het K25/P25-systeem. Bovendien laat het zich naadloos integreren binnen bestaande systemen. Het systeem is zeer geschikt bij renovatie en wisselende gebruikerseisen. Het schakelmateriaal kan eenvoudig worden verplaatst. De nuttige opbergruimte voor de bedrading blijft optimaal.

- Het K40-systeem voldoet aan EN 50085-1 en EN 50085-2-1.
- K40 is geschikt voor installaties 16A/250V~.
- Beschermingsgraad: IP40(EN 60529).
- Slagvastheid: IK07 (EN 50102).
- Minimale temperatuur voor opslag en transport: 5 °C.
- Minimale temperatuur bij installatie en gebruik: 5 °C.
- Maximale gebruikstemperatuur: + 60 °C.
- Compartment 1: doorsnede 350 mm²; maximum aantal kabels: 2x Ø 10 mm of 1x Ø 13 mm.
- Compartment 2: doorsnede 640 mm²; maximum aantal kabels: 3x Ø 10 mm of 2x Ø 13 mm.