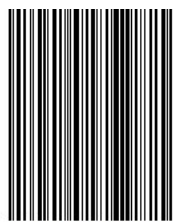


inbouw stopcontact 1- voudig met penaarde- 0.2 meter zwart/wit (926.003)

(926003)



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|-----------------|---------------------|
| Artikelnummer | 401316795 |
| Fabrikantnummer | 926003 |
| EAN code | 4057298014048 |
| Merk | Bachmann |
| Productgroep | Bureau aansluitunit |
| Serie/Programma | PIX |

Technische details

| | |
|------------------------|-----------|
| Model | Inbouw |
| Opklapbaar | Nee |
| Uittrekbaar | Nee |
| Vorm | Rond |
| Materiaal | Kunststof |
| Kleur | Zwart |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Inbouwdiepte (mm) | 45 |

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/bachmann-401316795>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Bachmann Pix 926.003 is een rond inbouwstopcontact met Franse UTE-aarding (type E). Compact, strak vormgegeven en ideaal voor werkbladen en meubels. Wordt geleverd met 2,0 m aansluitnoer en verwisselbare sierringen voor een passende afwerking.

Kenmerken:

- Aansluiting: 1 × 230 V UTE (type E) met kinderbeveiliging.
- Stroomvoorziening: nominale stroom 16 A, maximaal aansluitvermogen 3680 W.
- Aansluitkabel: 2,0 m H05VV-F 3G1,0 met adereindhulzen; zonder stekker.
- Inbouw: boorgat Ø 56 mm, plaatdikte 10–40 mm, lage inbouwdiepte ≈ 45 mm.
- Materiaal/afwerking: kunststof behuizing, front zwart (vergelijkbaar RAL 9005), mat.
- Meegeleverde ringen: zwart (gemonteerd), wit (RAL 9010) en RVS-look.
- Bescherming en normering: IP20, conform IEC 60884 / NF-C 61-314.
- Accessoire (optioneel): scharnierende afdekklep voor stofbescherming.

Toepassingen:

- Keukens, tafels en bureaus: discrete 230 V-aansluiting in het werkblad/meubel.
- Kantoor en vergaderruimtes: nette integratie als enkelvoudig stroompunt.
- Interieurbouw en retail: uniforme look dankzij verwisselbare sierringen.
- Projecten in FR/BE of omgevingen waar type-E (UTE) vereist is.

Gegenereerd op datum: 19-09-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA