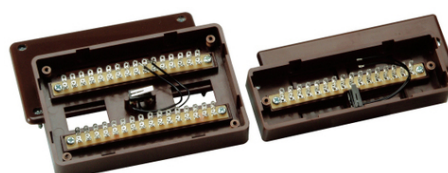


# Soldeerverdeler Opbouw, 16-polig, VdS-C, bruin

Art.-Nr. VT4000B

Seite 1 von 1



Met een soldeerverdeler zorgt u voor een overzichtelijke bekabeling. Vooral bij de installatie van meerdere bedieningspanelen en melders is het verstandig om op de knooppunten van uw gebouw een verdeler aan te brengen. De opbouw soldeerverdeler is door een dekselcontact beveiligd tegen sabotage. Hij is leverbaar in de kleuren wit en bruin 16 (VT4000) en met 32 (VT4100) dubbele soldeeraansluitingen. De verdelers bestaan uit slagvaste kunststof. De soldeercontacten zijn vertind en daardoor beschermd tegen roest. De opbouw-soldeerverdeler is VdS gecertificeerd.

## Technologieën

- Voor opbouwmontage
- Corrosiebestendige, vertinde soldeercontacten
- Slagvaste kunststof behuizing
- Sabotagebewaking
- VdS C (G 105062)

## Technische gegevens - Soldeerverdeler Opbouw, 16-polig, VdS-C, bruin

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Aansluitingen       | 16 dubbele soldeeraansluitingen |
| Afmetingen          | (bxhxd)115x40x19 mm             |
| Behuizingmateriaal  | ABS                             |
| Breedte             | 115 mm                          |
| Certificeringen     | VdS, REQ                        |
| Hoogte              | 40 mm                           |
| Lengte              | 19 mm                           |
| Milieuklasse        | III                             |
| Montagelocatie      | Opbouw                          |
| Sabotagebeveiliging | Ja                              |
| VdS-toelatingsnr.   | G 105062                        |