

VT4000W

Lötverteiler aP, 16-polig, VdS-C, weiß

Mit einem Lötverteiler sorgen Sie für eine übersichtliche Verdrahtung. Vor allem bei der Installation mehrerer Bedienteile und Melder sollten Sie an den Knotenpunkten Ihres Gebäudes einen Verteiler anbringen. Der Aufputz-Lötverteiler ist durch seinen Deckelkontakt vor Sabotage geschützt. Es gibt ihn in den Farben weiß und braun, mit 16 (VT4000) und mit 32 (VT4100) Doppel-Lötanschlüssen. Die Verteiler bestehen aus schlagfestem Kunststoff. Die Lötkontakte sind verzinkt und somit vor Rost geschützt. Der Aufputz Lötverteiler ist VdS zertifiziert.



Produktbesonderheiten:

- Einfache Montage Aufputz
- Korrosionsfeste, verzinnte Lötkontakte
- Schlagfester Kunststoff

Überreicht durch:



Wilkon e.K. Inh. Markus Endres
An der Radrunde 142
90455 Nürnberg
+49 (911) 882040
info@wilkon.de

VT4000W

Lötverteiler aP, 16-polig, VdS-C, weiß

Technische Daten

Sabotageüberwachung Ja

Zertifizierungen VdS C

Anschlüsse 16 Doppel-Lötanschlüsse

Leistung Max. Kontaktbelastbarkeit der Lötkontakte
24VDCoder 24VAC/ 1A/ 24W, Max.
Kontaktbelastbarkeit des Sabotagekontakts 24VDC
oder 24VAC/ 0,2A/ 4,8W

Gehäusematerial ABS

Montageort Aufputz

Abmessungen (BxHxT) 115x40x19 mm

Umweltklasse III

Überreicht durch:



Wilkon e.K. Inh. Markus Endres
An der Radrunde 142
90455 Nürnberg
+49 (911) 882040
info@wilkon.de