



BUSANKOPPLER (BTM) UP117/12 MIT SCHRAUBBEFESTIGUNG QUADRATISCHER HAENGEBUEGEL

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Befestigungsart | | Unterputz |
| Montageart | | Befestigung mit Schraube |
| siemensspezifische Farbe/Varianten | | Nein |
| Bussystem / verwendbar / EIB/KNX-Bussystem | | Ja |
| Bussystem / verwendbar / RF-Bussystem | | Nein |
| Bussystem / verwendbar / Powernet-Bussystem | | Nein |
| Bussystem / verwendbar / LON-Bussystem | | Nein |
| Bussystem / sonstige / verwendbar | | ohne |

Approbationen/ Zertifikate:

Konformitätserklärung



Weitere Informationen:

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5WG1117-2AB12/all>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1117-2AB12

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

Datanorm [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)

letzte Änderung:

17.03.2014