

# ABB Levit 5593H-C02357 17 Dvozásuvka slonová kost/bílá s ochranou před přepětím, s natočenou dutinou, s ochrannými kolíky, s clonkami

» Domovní vypínače a zásuvky » ABB » Levit / Levit M » Zásuvky



Kód produktu 37736

EAN 8595090553113

Optická signalizace poruchy.

IP 40

16 A, 230 V AC

Upevnění šrouby.

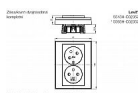
Bezšroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm<sup>2</sup> Cu).

Přístroj je určen pro montáž do elektroinstalačních krabic o vnitřním průměru 68 mm.

Při montáži do dutých přiček použijte krabice KUL 68-45/LD, KPRL 68-70/LD nebo KPR 68/71L (dodává KOPOS KOLÍN a.s.).

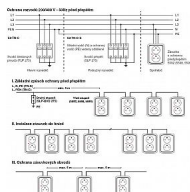
Dostupnost na hlavním skladě:

na objednávku



#### Technické parametry zásuvek nn s ochranou před přepětím

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Typová značka</b>                     | 5593H-C02357 |
| <b>Pracovní napětí</b>                   | 230 V AC     |
| <b>Pracovní proud</b>                    | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 40 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 50 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 60 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 70 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 80 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 90 °C</b>  | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 100 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 110 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 120 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 130 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 140 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 150 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 160 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 170 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 180 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 190 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 200 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 210 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 220 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 230 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 240 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 250 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 260 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 270 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 280 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 290 °C</b> | 16 A         |
| <b>Pracovní proud při teplotě 300 °C</b> | 16 A         |



## Soubory ke stažení

[abb-logo.svg \(1.26kB\)](#)