



### Základní popis

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Range name                  | Sedna Design & Elements             |
| Řada                        | Sedna                               |
| Function                    | Zásuvka                             |
| Montáž zařízení             | Zapuštěná                           |
| Delivery form               | Mechanismus s montáž. rámečkem      |
| Balení                      | Kompletní přístroj v ochranné fólii |
| Konfigurace výstupu         | 2P + E s clonkami                   |
| Popis standardu pro zásuvky | Zemnicí kolík                       |
| Standard pro zásuvku        | Evropský                            |
| Jmenovitý proud             | 16 A při 250 V AC                   |
| Barva                       | Béžová                              |
| Kód barvy                   | RAL 1013                            |
| Počet kusů na sadu          | 1 kus                               |

### Doplňky

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Rozsah výkonu             | 3680 W   |
| Kind of terminals         | Zvedací svorky   |
| Terminal capacity         | 2 kabel(y) 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Wire structure            | Pevný nebo ohebný  |
| Délka holého konce vodiče | 13 mm  |
| Material of visible parts | PC   |
| Povrchová úprava          | Lesklý   |
| Upevnění                  | Šrouby nebo rozpěrkami, rozsah roztažení upevňovacích rozpěrek: 52...69 mm<br>Rozpěrky, rozsah roztažení upevňovacích rozpěrek: 52...69 mm |
| Výška                     | 73 mm  |
| Šířka                     | 73 mm  |
| Hloubka                   | 38 mm  |
| Depth of visual part      | 29 mm  |
| Hmotnost přístroje        | 0,069 kg   |

### Prostředí

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Normy               | IEC 60884-1 |
| Conformity mark     | CE          |
| Certifikace výrobku | BBJ         |
| Stupeň krytí IP     | IP20        |

Informace uvedené v této dokumentaci uvádějí obecný popis nebo technické vlastnosti zde obsažených výrobků. Tato dokumentace nepředstavuje náhradu a nemůže být použita pro stanovení vhodnosti nebo spolehlivosti těchto výrobků pro určitou aplikaci uživatele. Povinností každého uživatele nebo integrátora je provést vhodnou a úplnou analýzu rizik, hodnocení a zkoušení výrobku s ohledem na konkrétní aplikaci a použití. Schneider Electric Industries SAS ani její přidružené společnosti neodpovídají za nesprávné využití zde obsažených informací.