



#### Galvenā

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Diapazons                      | Merten     |
| Dekoratīvais nosaukums         | D-Life     |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Vāka rāmis |

#### Papildinošs

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Rāmja vietu skaits      | 3-vietīgs               |
| Krāsas tonis            | Lotosa balts (RAL 9003) |
| Produkta virsmas apdare | Glancēts                |
| Materiāls               | Termoplastisks          |
| IP aizsardzības pakāpe  | IP20                    |
| Augstums                | 90 mm                   |
| Platums                 | 234 mm                  |
| Dziļums                 | 12 mm                   |

#### Iepakojšanas vienības

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE       |
| Vienību skaits 1. iepakojumā   | 1         |
| 1. iepakojuma augstums         | 2,300 cm  |
| 1. iepakojuma platums          | 9,500 cm  |
| 1. iepakojuma garums           | 24,600 cm |
| 1. iepakojuma svars            | 38,000 g  |
| Otrā iepakojuma vienības tips  | BB1       |
| Vienību skaits 2. iepakojumā   | 5         |
| 2. iepakojuma augstums         | 9,700 cm  |
| 2. iepakojuma platums          | 12,500 cm |
| 2. iepakojuma garums           | 23,800 cm |
| 2. iepakojuma svars            | 254,000 g |
| Trešā iepakojuma vienības tips | CAR       |
| Vienību skaits 3. iepakojumā   | 30        |
| 3. iepakojuma augstums         | 20,500 cm |
| 3. iepakojuma platums          | 30,400 cm |
| 3. iepakojuma garums           | 40,300 cm |
| 3. iepakojuma svars            | 1,888 kg  |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Piedāvājiēt ilgtspēju

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Ilgtpējīgs piedāvājuma statuss   | Green Premium izstrādājums   |
| Cradle to Cradle                 | <a href="#">Sudrabs</a>  |
| REACH regula                     | <a href="#">REACH Deklarācija</a>  |
| Nesatur REACH SVHC               | Jā   |
| ES RoHS direktīva                | Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) <a href="#">ES RoHS deklarācija</a> |
| Nesatur toksiskus smagos metālus | Jā   |
| Nesatur dzīvsudrabu              | Jā   |
| Ķīnas RoHS regula                | <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>   |
| Informācija par RoHS izņēmumiem  | <a href="#">Jā</a>   |
| Vides informācijas publiskošana  | <a href="#">Produkta letekme Uz Vidi</a>   |
| Cirkularitātes profils           | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei  |