



Galvenā

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

Papildinošs

Rāmja vietu skaits	1-vietīgs
Krāsas tonis	Antracīts
Produkta virsmas apdare	Matēts
Virsmas apstrāde	Lakots
Materiāls	Termoplastisks
IP aizsardzības pakāpe	IP20
Augstums	90 mm
Platums	90 mm
Dziļums	12 mm

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	1,900 cm
1. iepakojuma platums	9,500 cm
1. iepakojuma garums	10,500 cm
1. iepakojuma svars	18,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	2
2. iepakojuma augstums	2,900 cm
2. iepakojuma platums	9,100 cm
2. iepakojuma garums	9,800 cm
2. iepakojuma svars	48,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	CAR
Vienību skaits 3. iepakojumā	176
3. iepakojuma augstums	21,000 cm
3. iepakojuma platums	31,500 cm
3. iepakojuma garums	41,200 cm
3. iepakojuma svars	4,706 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

Ilgtspējiēgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta letekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei