



### Fő jellemzők

Családnév	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Készülékalkalmazás	Vezérlő áramkör
Termék vagy komponens típusa	Kapcsolható olvadóbiztosítós szakaszoló betét
Funkció	Kétpólusú
Szállítási űrlap	Mechanizmus rögzítőkerettel
Névleges áram	10 AX -250 V AC/DC
Szín	Fehér
Színkód	RAL 9004

### Kiegészítő jellemzők

Terhelés típusa	1 lamp integrated ballast (100 W)
Csatlakozók fajtája	Rugós bekötés
Célzott csatorna	Profi
Tartozék / alkatrész típusa	Köröm és csavar a mechanizmusokhoz
Teljesítmény tartomány	2300 W
Készülék rögzítése	Süllyesztett
Kábelkeresztmetszet	2,5 mm <sup>2</sup>
Huzalszerkezet	Merev vagy rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	13 mm
Látható részek anyaga	Hőre lágyuló gumi
Felületkezelés	Fényes
Rögzítési mód	Click-in, speciális fajlagos ellenállás és profil, speciális él (hullámvágás): 51...70 mm Claws, span of claws working range: 52...68 mm Screws
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	37 mm
A vizuális rész mélysége	24 mm
Súly	0,062 kg

## Környezet

Termék minősítések	GS
Szabványok	IEC 60669-2
Megfelelőségi jel	CE
IP védettségi szint	IP20

## Offer Sustainability

EU RoHS irányelv	Vizsgálat tárgyát képezi
------------------	--------------------------