



### Caracteristici Principale

Gama de produse	IIL
Tip produs sau componenta	Lampă modulară
Nume scurt al dispozitivului	IIL
Sursa de lumina	LED
Culoare capac/operator sau lentila	Rosu
[Us] tensiune de alimentare nominala	230...400 V c.a. 50/60 Hz

### Complementare

Durata de viață a becului	100000 H
Semnalizare locala	3 lampi
Putere consumată	0.5 W
Mod de montare	Fix
Suport de montare	Sina DIN simetrica
Pieptene bare de distribuție pe categorii de compatibilitate	Partea superioara: ProDis
Module de 9 mm	2
Înălțime	82 mm
Lățime	18 mm
Adâncime	69.5 mm
Terminal auxiliar de conectare	Terminal tunel 2 cablu(uri) flexibil 2.5 mm <sup>2</sup> cu pin Terminal tunel 2 cablu(uri) flexibil 2.5 mm <sup>2</sup> fara pin Terminal tunel 2 cablu(uri) rigid 2.5 mm <sup>2</sup> cu pin Terminal tunel 2 cablu(uri) rigid 2.5 mm <sup>2</sup> fara pin

### Medii

Standarde	SR EN 1000-4 SR EN 73
Grad de protecție IP	IP2 IPxx B
Grad de poluare	3
Tropicalizare	2
Umiditate relativă	95 % ( 55 °C )
Temperatura ambientă pentru utilizare	-20...50 °C
Temperatura de depozitare	-40...100 °C

### Durabilitatea ofertei

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS	Conform cu - de la 1001 - Declaratie de conformitate Schneider Electric
REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Profil de mediu pentru produs	Valabil
Instrucțiuni sfârșit de viață produs	Nu necesita operatii specifice de reciclare