



SCHNEIDER CONTROLER SPACELOGIC SMARTX RP-C-12B-F-24V

latime: 180 mm
mod de montare: DIN rail mount
Panel-mounted
certificari produs: RCM
Listat cUL
listat de UL
puterea consumata maxima in VA: 23 VA
abatere ceas: +/- 1 min/month
aplicatie a dispozitivului: HVAC
Low voltage fan coil
Chilled beam
Low voltage rooftop
Tip produs sau componenta: Field controller
nume scurt al dispozitivului: RP-C-12B-F-24V
functie disponibila: Programmable
Smart sensor input
Model: RP-C-12B-F-24V
culoare: Negru
frecventa retea electrica: 50 Hz
60 Hz
temperatura ambietala pentru depozitare: -20...70 °C
grad de protectie IP: IP20
tipul intrarii/iesirii: 8 universal I/O
Input voltage: -0.5...24 V c.c. for universal input
Umiditate relativa: 0...95 % RH, fara condensare
tip memorie: 128 kB backup
6 MB RAM

Communication port support: Ethernet 10/100BASE-TX

[Us] tensiune de alimentare nominala: 24 V c.a. +/- 15 %

24...30 V c.c.

23...33 V c.c.

numar de iesiri: 3 form A relay output

1 relay output

greutate produs: 0,39 kg

numarul portului: 2, tip conector: RJ45

1, tip conector: USB type A female

1, tip conector: USB device port Mini-B

timp rezerva: 7 days

Intarziere flacara: UL94-5VB

protocol port de comunicare: BACnet IP

Bluetooth 5.0 LE 2.4 GHz

BACnet MS/TP

standarde: EN 61000-6-3

EN 50491-5-2

FCC part 15 Subpart A class B

FCC part 15 Subpart C class B

UL 2043

EN 61000-6-2

EN 50491-5-3

EN 60730-1

EN 60730-2-11

EN 50491-3

UL 916

ETSI EN 300 328

ETSI EN 300 328:v2.1.1

Pret: 2.117,60 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/controler-spacelogic-smartx-rp-c-12b-f-24v>