

Fișă tehnică produs

Specificatii



Resi9 MP cofret ST 1R 12M usa fumurie2TB

MIP22112S

Principal

| | |
|-----------------------------|---|
| Gama | Resi9 |
| Nume Produs | Resi9 MP |
| Tip Produs Sau Componenta | Cofret |
| Tip Dulap | Carcasa modulara |
| 18 Module Pe Rand | 12 |
| Numar De Randuri Orizontale | 1 |
| Tip De Usa | Smoked |
| Latime | Perete:270 mm Exterior:294 mm |
| Inaltime | Perete:228 mm Exterior:252 mm |
| Adancime | Exterior:18 mm Perete:80 mm Total:98 mm |

Suplimentar

| | |
|----------------------------------|--|
| Montare Dulap | Incastrat |
| Numar De Pasi De 9Mm Pe Rand | 24 |
| Numarul Total De Module De 18 Mm | 12 |
| [In] Calibru | 63 A |
| Tip Sina | Șină asimetrică 35 mm |
| Descriere Placa De Montare | Fara placa de montaj |
| Intrare Cablu | Găuri preformate |
| Functie Bloc Terminal | Pământ / nul |
| Numar Blocuri Terminale | 1 impamantare (cu șurub) cu 8borne 1 nul (cu șurub) cu 8borne |
| Conexiuni Blocuri Terminale | 1 x 16 mm ² pentru impamantare 1 x 16 mm ² pentru nul 3 x 6 mm ² pentru impamantare 3 x 6 mm ² pentru nul 4 x 10 mm ² pentru impamantare 4 x 10 mm ² pentru nul |
| Material Carcasa | Partea din spate technoplastic Usa technoplastic Parte frontala technoplastic |
| Adancime Interioara | 76 mm |

| | |
|------------------|---|
| Culoare | Parte frontala:alb (RAL 9003) Usa:fumurie (RAL 9003) |
| Segment De Piata | Cladiri comerciale mici Rezidential |

Mediu

| | |
|---------------------------------------|--|
| Standarde | IEC 61439-1 IEC 61439-3 IEC 60670-1 IEC 60670-24 |
| Etichete Privind Calitatea | IMQ |
| Rezistenta La Foc | Usa:650 °C Partea din spate:650 °C Parte frontala:650 °C |
| Grad De Protectie Ip | IP40 |
| Grad De Protectie Ik | IK07 |
| Temperatura Ambientala De Functionare | -25...60 °C |

Unitati de ambalare

| | |
|---|------------|
| Unitate De Masura Pentru Prima Forma De Impachetare | PCE |
| Numar Unitati In Prima Forma De Impachetare | 1 |
| Inaltime Prima Forma De Impachetare | 8,800 cm |
| Latime Prima Forma De Impachetare | 25,200 cm |
| Lungime Prima Forma De Impachetare | 29,400 cm |
| Greutate Prima Forma De Impachetare | 874,000 g |
| Unitate De Masura Pentru A Doua Forma De Impachetare | BB1 |
| Numar Unitati In A Doua Forma De Impachetare | 8 |
| Inaltime A Doua Forma De Impachetare | 53,000 cm |
| Latime A Doua Forma De Impachetare | 30,700 cm |
| Lungime A Doua Forma De Impachetare | 40,000 cm |
| Greutate A Doua Forma De Impachetare | 8,000 kg |
| Unitate De Masura Pentru A Treia Forma De Impachetare | P12 |
| Numar Unitati In A Treia Forma De Impachetare | 128 |
| Inaltime A Treia Forma De Impachetare | 120,000 cm |
| Latime A Treia Forma De Impachetare | 80,000 cm |
| Lungime A Treia Forma De Impachetare | 120,000 cm |
| Greutate A Treia Forma De Impachetare | 140,000 kg |

Garanție contractuală

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fara Mercur

Informatii Privind Scutirea De La Rohs Da

Produs Fara Halogen

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS)

Regulamentul Rohs China

[Declaratia RoHS China](#)

Produs în afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declarația privind substanțele în scop informativ.

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Profil Circularitate

Nu sunt necesare operații de reciclare speciale