Descrizione del Prodotto

Il centralino da parete Schneider Electric modello 10314, appartenente alla serie Kaedra, è progettato per l'installazione di dispositivi modulari in ambienti che richiedono un elevato grado di protezione. È dotato di una portella trasparente verde e può ospitare fino a 8 moduli da 18 mm disposti su una fila.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di moduli: 8

- Numero di file: 1

Corrente nominale: 63 APotenza dissipata: 15 W

- **Classe di isolamento:** II (doppio isolamento)

Materiale del contenitore: Polimero autoestinguente
Colore del contenitore: Grigio chiaro (RAL 7035)

- Colore della porta: Verde trasparente

- Tipo di montaggio: A parete

- **Tipo di guida:** DIN

- Tipo di copertura: Porta- Tipo di chiusura: Cilindro

- Con serratura: No

- Con piastra di montaggio: No

- Barra DIN: Sì

- Possibilità di applicazione: Sì

- Esecuzione EMC: No

- Esecuzione coperchio: Chiuso- Coperchio/porta trasparente: Sì

- **Numero RAL:** 7035

- Profondità di incasso: 0 mm- Profondità interna: 56 mm

- Profondità: 112 mm- Larghezza: 195 mm- Altezza: 200 mm

- Larghezza in unità di suddivisione: 8

- Grado di protezione (IP): IP65- Grado di protezione (IK): IK09

- Resistenza al fuoco: 650°C

- Temperatura ambiente operativa: da -25°C a +60°C
- **Norme di riferimento:** IEC 60695-2-1, IEC 60670, IEC 61439-3
- Categoria di sovratensione: II
- Caratteristiche ambientali (UV): Resistente ai raggi UV, classe 3 conforme a ISO 4582:2010
- Test di degrado ai raggi ultravioletti: Conforme a ISO 4892-2:2013

Accessori Forniti

- Kit per siglatura
- Strisce di identificazione circuiti
- Otturatori copriforo
- Tappi coprivite di fondo

Applicazioni

Il centralino Kaedra 10314 è ideale per applicazioni nei settori residenziale, terziario e industriale, particolarmente adatto per installazioni in esterno e in condizioni gravose come presenza di polvere, umidità e calore.

Informazioni del Produttore

- **Produttore:** Schneider Electric S.p.A.

- Indirizzo: Via Circonvallazione Est, 1, 24040 Stezzano (BG), Italia

- **Sito web:** https://www.se.com/it/it/

Documentazione

- Scheda tecnica
- Certificato REACH
- Certificazione materiali pericolosi
- Profilo ambientale
- Catalogo prodotto