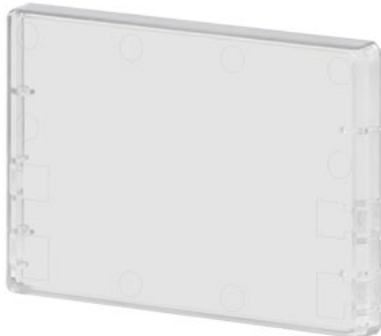


descrizione del prodotto

copertura Cleanroom per un Reader RF1000 con montaggio incassato

SIMATIC RF1000 copertura Cleanroom montaggio nel quadro elettrico per tutti gli Access Control Reader della famiglia RF1000.



idoneità all'impiego

dopo l'applicazione di un giunto in silicone un Reader RF1000 può essere impiegato in camere bianche, resistente alla radiazione UV, adatto per generi alimentari

idoneità all'impiego

per RF1040R, RF1060R, RF1070R

dati meccanici

materiale

policarbonato

colore

Trasparente

condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio
- durante l'immagazzinaggio
- durante il trasporto

-25 ... +55 °C
-40 ... +85 °C
-40 ... +85 °C

forma costruttiva, dimensioni e pesi

larghezza

95,9 mm

altezza

8 mm

profondità

66 mm

peso netto

15 g

ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori
- alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool
- alla pagina web: Comunicazione industriale
- alla pagina web: IWLAN
- alla pagina web: Banca dati di immagini
- alla pagina web: Download Manager CAX
- alla pagina web: Industry Online Support

<https://sie.ag/2QdlxcP>
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>
<http://www.siemens.com/ident/rfid>
<http://www.siemens.com/iwlan>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

Ultima modifica:

23/02/2024 