

descrizione del prodotto

copertura Cleanroom per un Reader RF1000 montato in una cassetta da tavolo/cassetta da parete

SIMATIC RF1000 copertura Cleanroom montaggio sporgente 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

solo in combinazione con 6GT2890-0CB00

### dati meccanici

materiale policarbonato

colore Trasparente

### condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio -25 ... +55 °C
- durante l'immagazzinaggio -40 ... +85 °C
- durante il trasporto -40 ... +85 °C

### forma costruttiva, dimensioni e pesi

larghezza 124,2 mm

altezza 29,2 mm

profondità 78,2 mm

peso netto 26 g

### ulteriori informazioni / links Internet

link Internet

- alla pagina web: Guida alla scelta di cavi e connettori <https://sie.ag/2QdlxcP>
- alla pagina web: supporto per la scelta TIA Selection Tool <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964>
- alla pagina web: Comunicazione industriale <http://www.siemens.com/ident/rfid>
- alla pagina web: IWLAN <http://www.siemens.com/iwlan>
- alla pagina web: Banca dati di immagini <http://automation.siemens.com/bilddb>
- alla pagina web: Download Manager CAx <http://www.siemens.com/cax>
- alla pagina web: Industry Online Support <https://support.industry.siemens.com>

Ultima modifica:

23/02/2024