

designazione del tipo di prodotto

descrizione del prodotto

Supporto per sostituzione rapida di MDS D139, D339

Supporto per il fissaggio di Transponder termoresistenti con 20 mm di distanza dal metallo

MOBY D/RF300 ISO supporto per cambio rapido acciaio inox per MDS D139 e MDS D339; con filetto interno M10; unità di imballaggio: 10 pezzi.



idoneità all'impiego

Il supporto viene fissato mediante vite M10, mentre il Transponder viene tenuto con uno splint. Lo splint consente di rimuovere rapidamente il Transponder dal supporto.

idoneità all'impiego

Per l'alloggiamento dei Transponder MDS D139/ D339

dati meccanici

materiale

Acciaio inox

colore

in metallo

condizioni ambientali

temperatura ambiente

- durante l'esercizio -40 ... +220 °C
- durante l'immagazzinaggio -40 ... +220 °C
- durante il trasporto -40 ... +220 °C

forma costruttiva, dimensioni e pesi

altezza

48 mm

diametro

22 mm

peso netto

60 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:

27/11/2023