

descrizione del prodotto

SCALANCE CLP 2 GB SINEMA RC supporto di memoria rimovibile per l'attivazione del collegamento a SINEMA Remote Connect per SCALANCE MUM85X, per la semplice sostituzione dell'apparecchiatura in caso di guasto nonché per la memorizzazione di dati di configurazione

SCALANCE CLP 2GB SINEMA RC supporto di memoria rimovibile per l'abilitazione del collegamento a SINEMA Remote Connect per SCALANCE MUM85X per la facile sostituzione degli apparecchi in caso di guasto nonché per l'acquisizione di dati di configurazione.



idoneità all'impiego	Attivazione di SINEMA RC
idoneità all'impiego	apparecchi SCALANCE MUM85x
condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> • durante l'esercizio • durante l'immagazzinaggio • durante il trasporto 	-40 ... +85 °C
umidità relativa	
<ul style="list-style-type: none"> • a 25 °C / senza condensa / durante l'esercizio / max. 	95 %
grado di protezione IP	IP20
forma costruttiva, dimensioni e pesi	
larghezza	17,5 mm
altezza	7 mm
profondità	32 mm
peso netto	3,1 g
caratteristica del prodotto / conformal coating	No
caratteristiche del prodotto, funzioni del prodotto, parti integranti del prodotto / generiche	
capacità di memoria	2048 Mibyte
norme, specifiche, omologazioni	
MTBF	343 a
<ul style="list-style-type: none"> • ambito di applicazione 	a 25 °C
norme, specifiche, omologazioni / dichiarazione ambientale del prodotto	
dichiarazione ambientale del prodotto	Si
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq]	
<ul style="list-style-type: none"> • totale • durante la fabbricazione • durante l'esercizio • alla fine del ciclo di vita 	1,264 kg 0,92 kg 0,34 kg 0,0042 kg
ulteriori informazioni / links Internet	
link Internet	
<ul style="list-style-type: none"> • 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 	http://www.siemens.com/snst http://www.siemens.com/simatic-net http://www.siemens.com/industrial-5g http://automation.siemens.com/bilddb http://www.siemens.com/cax https://support.industry.siemens.com

