

Rockwell Automation anuncia que, a partir del 1 de octubre de 2024, el estado del ciclo de vida del producto para el switch Ethernet industrial no gestionado Stratix® 2000 serie B (1783-US*) ha cambiado a Maduro Activo. El 20 de diciembre de 2024 o alrededor de esa fecha, estos números de catálogo pasarán a Fin de ciclo de vida. Está previsto que el conmutador Ethernet industrial no gestionado Stratix 2000 de la serie B deje de fabricarse y deje de estar disponible para la venta a partir del 30 de septiembre de 2025.

Esta línea de productos está siendo reemplazada por el nuevo conmutador Ethernet industrial no gestionado Stratix 2100. Está previsto que el conmutador Ethernet industrial no gestionado Stratix 2100 esté disponible para la venta en diciembre de 2024 o principios de 2025.

Los productos afectados son los siguientes:

Número de catálogo	Descripción	Fecha prevista de discontinuación*	Reemplazo recomendado	Descripción del producto de migración	Categoría de reemplazo**
1783-US4T1F	Stratix 2000 4 FE copper, 1 FE multimode	September 30, 2025	1783-USP1S4T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US4T1H	Stratix 2000 4 FE copper, 1 FE singlemode	September 30, 2025	1783-USP1S4T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US5T	Stratix 2000 5 FE copper	September 30, 2025	1783-USP5T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US5TG	Stratix 2000 5 GE copper	September 30, 2025	1783-USP5TG	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US7T1F	Stratix 2000 7 FE copper, 1 FE multimode	September 30, 2025	1783-USP1S7T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US7T1H	Stratix 2000 7 FE copper, 1 FE singlemode	September 30, 2025	1783-USP1S7T	Stratix 2100	Functional Replacement

1783-US6T2F	Stratix 2000 6 FE copper, 2 FE multimode	September 30, 2025	1783-USP2S6T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US6T2H	Stratix 2000 6 FE copper, 2 FE singlemode	September 30, 2025	1783-USP2S6T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US8T	Stratix 2000 8 FE copper	September 30, 2025	1783-USP8T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US6T2TG2F	Stratix 2000 6 FE copper + 2 GE copper, 2 FE multimode	September 30, 2025	1783-USP2SG8TG	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US6T2TG2H	Stratix 2000 6 FE copper + 2 GE copper, 2 FE singlemode	September 30, 2025	1783-USP2SG8TG	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US8TG2GX	Stratix 2000 8 GE copper, 2 GE SFP Slots	September 30, 2025	1783-USP2SG8TG	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US16T	Stratix 2000 16 FE copper	September 30, 2025	1783-USP16T	Stratix 2100	Functional Replacement
1783-US16T2S	Stratix 2000 16 FE copper, 2 FE SFP slots	September 30, 2025	1783-USP2SG16T	Stratix 2100	Functional Replacement

Tenga en cuenta que los productos pueden agotarse antes de la fecha de interrupción indicada anteriormente. Le recomendamos que realice todos los pedidos de última compra con la mayor anticipación posible a la fecha de discontinuación poniéndose en contacto con su distribuidor local de Allen-Bradley o con el ingeniero de ventas de Rockwell Automation.

El almacenamiento de productos varía globalmente de una región a otra. Algunas regiones pueden tener productos disponibles para la venta hasta un año después de la fecha de discontinuación del producto. Para verificar la disponibilidad del producto en su región, comuníquese con su distribuidor local de Allen-Bradley o con el ingeniero de ventas de Rockwell Automation.



First Last

Title

P: 1.111.111.1111

name@rockwellautomation.com

Rockwell Automation planea proporcionar servicios de reparación y soporte técnico para estos productos durante el tiempo que sea posible. Si está interesado en utilizar algunos de estos servicios, póngase en contacto con nuestro soporte técnico en <http://www.rockwellautomation.com/global/support/overview.page>. La mayoría de los servicios son de pago y pueden requerir un contrato de soporte técnico.

Soluciones de migración

Rockwell Automation puede ayudarlo a identificar sus opciones para aprovechar su inversión en automatización existente en toda la empresa y durante todo el ciclo de vida. Utilice nuestra [herramienta de búsqueda de estado del ciclo de vida del producto](#) para encontrar información específica del ciclo de vida por número de catálogo.

Como siempre, haremos todo lo posible para satisfacer sus necesidades. No dude en ponerse en contacto conmigo si tiene alguna inquietud o problema de transición.

Daniel Lahr
Product Manager, Network and Security Infrastructure
dlahr@rockwellautomation.com

*La fecha de discontinuación puede estar sujeta a cambios.

**Definición de categorías de reemplazo:

Reemplazo directo: un producto que se puede usar en lugar de un producto anterior sin ninguna modificación o ajuste por parte del usuario. Un reemplazo directo proporciona forma, ajuste y función compatibles con versiones anteriores al emular el producto anterior.

Reemplazo funcional: un producto o familia que se puede utilizar para reemplazar un producto o familia anterior y emula el anterior con cambios mínimos en una aplicación existente. Un reemplazo funcional significa que hay un cambio de forma, ajuste o función, pero que es compatible con versiones anteriores.

Reemplazo de ingeniería: un producto o familia que se puede utilizar para migrar un producto o familia anterior y requiere cambios de ingeniería en las aplicaciones existentes. Un reemplazo diseñado significa que hay un cambio de forma, ajuste o función de la aplicación que no es compatible con versiones anteriores y que no emula el producto anterior.

expanding human possibility

FULL ADDRESS IN ALL CAPS ON ONE OR TWO LINES



Allen-Bradley
by ROCKWELL AUTOMATION



FactoryTalk
by ROCKWELL AUTOMATION