

Điều 2.1.2.1.6 – Ấn phẩm nhiều kỳ: ISSN, GTIN-13 và GTIN-12 được quét thông thường tại điểm bán lẻ POS (Serial publications: ISSN, GTIN-13, and GTIN-12 scanned in general retail at POS)

Sửa đổi đoạn Mô tả ứng dụng (Application description):

Tùy chọn đầu tiên và được khuyến nghị là sử dụng hệ thống đánh số ISSN, Tiền tố GS1 977 được sử dụng để mã hóa ISSN đã gán cho vật phẩm cụ thể **mà không kèm số kiểm tra.**

Tùy chọn thứ hai là để phân định ấn phẩm theo xê-ri tương tự như các thương phẩm khác: sử dụng cấu trúc dữ liệu GTIN-13 hoặc GTIN-12.

Tùy chọn thứ ba liên quan đến việc sử dụng một mã doanh nghiệp GS1 đặc biệt (được tổ chức MO gán trong phạm vi lãnh thổ của mình), số ấn phẩm và giá ấn phẩm (được cung cấp theo luật pháp). Với tùy chọn này, giá được đặt rõ ràng tại điểm đã định và có thể sử dụng trực tiếp tại nước xuất bản. Tuy nhiên, khi vật phẩm ra khỏi nước đó, giá đó không còn nghĩa trực tiếp và mã GTIN phải được diễn giải theo cách thông thường mà không bị chia nhỏ theo cách nội bộ.

<xóa bỏ đoạn tiếp theo>

Hình 2.1.2.1.6-1 Định dạng chuỗi (string) phần tử

Tiền tố GS1	mã ISSN (không có số kiểm tra)	biến thể	Số kiểm tra
9 7 7	N4 N5 N6 N7 N8 N9 N10	N11 N12	N13

các số biến thể N11 và N12 có thể được sử dụng để biểu diễn các biến thể của cùng một ấn phẩm với giá khác nhau hoặc để nhận diện các ấn phẩm khác nhau của một ngày trong một tuần. Thông thường có giá trị 00.