

STEINWALD**Interfejs klawiatury USB, maks. liczba możliwych do podłączenia przyrządów pomiarowych: 1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	498959 1
GTIN	2050001659149
Klasa artykułu	49H

Opis**Wykonanie:**

Interfejs klawiatury do przyłączenia urządzeń pomiarowych do PC za pomocą interfejsu USB (HID). Przejęcie danych może mieć także miejsce przez opcjonalny przełącznik nożny. Przejęcie danych może być standardowo wykonane za pomocą przycisku Data Taste na interfejsie.

Wersja sterowana procesowo i czasowo; parametryzacja za pomocą zintegrowanego interfejsu instalacyjnego. Za pomocą kabla specjalnego (na zamówienie) można także podłączyć narzędzia pomiarowe z wyjściem opto- proximity lub power.

Zastosowanie:

Interfejs klawiatury do bezpośredniego wczytywania danych do dowolnego oprogramowania użytkowego, np. Microsoft Excel.

w dostawie::

Wraz z kablem danych do podłączenia do PC.

Wyp. dodatkowe:

przełącznik nożny nr 498905, adapter radiowy na zamówienie.

wskazówka:

Wersje z maks. 16 przyłączami dostarczane na zamówienie.

liczba wejść Digimatic: 1

Adapter przyłączeniowy Opto-RS: tak

przyłącze do przełącznika nożnego: tak

Opis techniczny

liczba wejść Digimatic	1
maks. liczba możliwych do podłączenia przyrządów pomiarowych	1
przyłącze do przełącznika nożnego	tak
Adapter przyłączeniowy Opto-RS	tak
przycisk data	tak

Akcesoria

Przełącznik nożny do przyrządów Steinwald	498905
---	--------