



Czujnik indukcyjny przemieszczenia liniowego LI400P0-Q25LM0-ELIU5X3-H11151 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK043832**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Profil
Measuring principle	Indukcyjność
Zakres pomiarowy	400 mm [15.75 in]
Napięcie zasilania	15...30 V DC
Funkcja wyjścia	Wyjście analogowe
Napięcie wyjściowe	0...10 V
wyjście prądowe	4...20 mA
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Aluminium / tworzywo sztuczne, PA6-GF30, Anodyzowane
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP66/IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK043832