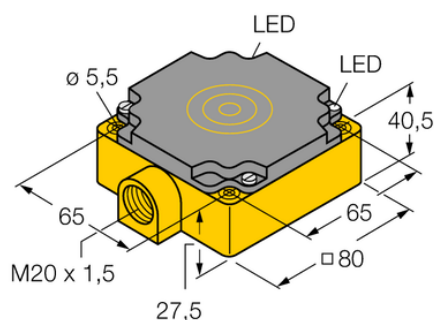




Czujnik indukcyjny NI75U-CP80-VN4X2 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK001430**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	80 x 80 x 41 mm, CP80
Znamionowy zakres detekcji	75 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, NPN
Częstotliwość przełączania	0.250 kHz
Połączenie elektryczne	Komora zacisku
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, PBT-GF30-V0
Temperatura pracy	-30...+85 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	uprox+, Factor 1, Odporność na pola magnetyczne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK001430