

7NG3130-0EB12



Du kan velge å legge til opsjoner på produktet.

[Konfigurer opsjoner](#)



SITRANS TF Field indicator for 4 to 20mA signals in dual chamber enclosure for wall or pipe mounting. Without explosion protection Enclosure: Steel precision casting Connections/Cable inlet M20 x 1,5 With digital indicator Mounting bracket and securing parts made of stainless steel,

- Listepris [> Vis priser](#)

- Nettopris pr stk [> Vis priser](#)

- Tilleggstjenester [> For dette produktet kan vi tilby deg tjenester som Reservedelssending/Reparasjon/Ombytte.](#)

- Service & Support (manualer, sertifikater, FAQ'er...) [➤ Nedlasting](#)

Image similar

> Bildeoversikt (3)

Produktinformasjon	
Artikkelnummer	7NG3130-0EB12
Produktbeskrivelse	SITRANS TF Field indicator for 4 to 20mA signals in dual chamber enclosure for wall or pipe mounting. Without explosion protection Enclosure: Steel precision casting Connections/Cable inlet M20 x 1,5 With digital indicator Mounting bracket and securing parts made of stainless steel,
Produktgruppe	Ikke tilgjengelig
Produktstatus	PM300:Produkt tilgjengelig for salg
Prisinformasjon	
Prisgruppe	8T1
Listepris	> Vis priser
Nettopris pr stk	> Vis priser
Metalfaktor	None
Leveringsinformasjon	
Kontrollforskrifter for eksport	ECCN : EAR99 / AL : N
Leveringstid eks. transport	28 Dag/dager
Nettovekt (kg)	2,000 Kg
Forpakingens mål	Ikke tilgjengelig
Mengdeenhet	1 stk
Forpakkingskvantitet	1
Mer informasjon om produktet	
EAN	Ikke tilgjengelig
UPC	Ikke tilgjengelig
Tolltariffkode	90251900
Katalog	F101-2
Fabrikkgruppe	4782
Group Code	R3P0
Opphavsland	Kina
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS compliance not available
Produktklasse	C: products manufactured / produced to order, which cannot be reused or re-utilized nor may they be returned against credit.
Forpliktelse for retur	Ja
REACH Art. 33 Duty to inform according to the current list of candidates	▶ Reach Information
Klassifikasjon	

	Versjon	Klassifikasjon
eClass	6	27-20-02-06
eClass	7.1	27-20-02-06
eClass	8	27-20-02-06
eClass	9	27-20-02-06
eClass	9.1	27-20-02-06
ETIM	5	EC002919
ETIM	6	EC002919
ETIM	7	EC002919
ETIM	8	EC002919
UNSPSC	15	32-15-17-03