



Product nr. **T300011**
Omschrijving TEPEX ATEX Werkshakelaar zone 1/21 0-I 16A 4P opbouw IP66 2xM20
Merk (product) TEPEX
Serie (product) SKX 12-15 Schakelaar
Type (product) SKX 13/MSRU/2

ATEX Ex-e verhoogd veilige werkshakelaar 16A 4xNO in opbouw behuizing IP66 zone 1/21, voorzien van 2xM20 wartels. Afmeting behuizing 150x100x80mm. Markering voor gas zones: Ex II 2G; Ex db eb IIC T6 Gb. Markering voor stof zones: Ex II 2D; Ex tb IIIC T80°C Db IP66. ATEX certificaat: FIDI 19 ATEX 0051 X

Product kenmerken

Materiaal behuizing	Kunststof	Aantal polen	4
Uitvoering	Uitschakelaar	Omgevingstemperatuur	-20 50 Graden Celsius
Voor explosie veilige zone gas	1, 2	Hoogte	80 Millimeter
Voor explosie veilige zone stof	21, 22	Breedte	100 Millimeter
Beschermingsgraad (IP)	IP66	Diepte	150 Millimeter
Explosieklasse	IIC	Nom. (meet)spanning	690 Volt
Beschermingsklasse	I	Nom. (meet)stroom	16 Ampère
Temperatuurklasse conform richtlijn 94/9/EG	T6	Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
Kleur behuizing	Zwart	Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
Montagewijze	Opbouw	Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdrads	2,5 2,5 Vierkante millimeter
Vergrendelbaar	✓	Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads	2,5 2,5 Vierkante millimeter
Hangslotvergrendeling	✓	Aantal kabeldoorvoeren M20	2
Spanningstype	AC	Aantal kabeldoorvoeren M25	0
Aansluitwijze	Schroefaansluiting	Aantal kabeldoorvoeren M32	0
Uitvoering van het bedieningselement	Draaiknop	Aantal kabeldoorvoeren M40	0
Uitvoering als noodstopinrichting	✗		

Artikel informatie

Artikelnr.	Lange omschrijving (artikel)	GTIN	Bruto gewicht	Goederencode (CBS)
T300011	TEPEX ATEX Werkshakelaar zone 1/21 0-I 16A 4P opbouw IP66 2xM20	03858895431389	1,30 kg	85371098

OUDE ELFERINK BV

Seizoensweg 48
7532 SL Enschede

T +31 (0)53 430 40 09
E info@oude-elferink.nl

KVK 08132475
BTW NL.823402630B01

BIC RABONL2U
IBAN NL11 RABO 0146 6411 59

WWW.OUDE-ELFERINK.NL