

## One-way light barrier Transmitter XUX0ARCTT16

### Allgemeine Informationen

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Products_Model | ET0732738            |
| EAN            | 3389110168068        |
| Producer       | Schneider Electric   |
| Producer-Model | XUX0ARCTT16          |
| Producer-Typ   | XUX0ARCTT16          |
| min. Order     |                      |
| Class          | Einweg-Lichtschranke |

### Technische Informationen

|  |         |
|--|---------|
| Lieferumfang des Einwegsyster                    |         |
| Vorausfallmeldung                                |         |
| Mit Zeitfunktion                                 |         |
| Bemessungsschaltabstand                          | 40000mm |
| Max. Schaltabstand                               | 60000mm |
| Max. Ausgangsstrom                               | 3000mA  |
| Reflektor im Lieferumfang entha                  |         |
| Analogausgang 0 V ... 10 V                       |         |
| Analogausgang 0 mA ... 20 mA                     |         |
| Analogausgang 4 mA ... 20 mA                     |         |
| Analogausgang -10 V ... +10 V                    |         |
| Mit sonstigem Analogausgang                      |         |
| Einstellverfahren                                |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle Analog           |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle CANOpen          |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle Ethernet         |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle PROFIBUS         |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle RS-422           |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle SSD              |         |
| Mit Kommunikationsschnittstelle                  |         |
| Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion |         |
| Anzahl der kontaktbehafteten A                   | ktion   |
| Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge          |         |



---

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Ausführung des Schaltausgang:

Ausführung der Schaltfunktion

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Gehäusebauform

Breite des Sensors 30mm

Höhe des Sensors 92mm

Länge des Sensors 77mm

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Umgebungstemperatur -25...55°C

Reaktionszeit 25ms

Schaltfrequenz 20Hz

Bemessungssteuerspeisespannung 24...240V bei AC 50 Hz

Bemessungssteuerspeisespannung 24...240V

Bemessungssteuerspeisespannung 24...240V bei DC

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperr

Geeignet für Sicherheitsfunktion

Schutzart (IP)

[One-way light barrier Transmitter XUX0ARCTT16 online kaufen](#)

