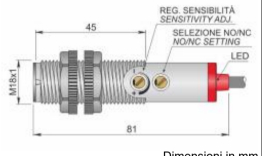




Codice: FT1000024 - Descrizione: FT18-AP2



Dimensioni in mm

| | FEDIAT | | TEAN | IALIE. |
|-------|----------|------|------|--------|
| CARAT | I EKIS I | ICHE | IECN | ICHE: |

| Alimentazione: | Corrente alternata | | |
|-------------------------------------|---------------------|--|--|
| Tensione di funzionamento: | 20 ÷ 250 Vac | | |
| Distanza di intervento (cm): | 0 ÷ 20 (regolabile) | | |
| Tipo di uscita: | AC | | |
| Funzione: | NO/NC | | |
| Tipo intervento: | Istantaneo | | |
| Tipo di luce emessa: | Infrarosso | | |
| Ritardo alla disponibilità: | < = 75 mSec | | |
| Frequenza max. di lavoro: | 15 Hz | | |
| Corrente max. di uscita: | 300 mA | | |
| Corrente max. di spunto per 20msec: | 3:00 AM | | |
| Assorbimento: | <= 10 mA | | |
| Caduta di tensione: | 1.5 V | | |
| Protezione al corto circuito: | Presente | | |
| Interferenza luce esterna: | > 10000 Lux | | |
| Led visualizzatore: | Giallo = stato | | |
| Limiti di temperatura: | -20 ÷ +50 °C | | |
| Grado di protezione: | IP 67 | | |
| Materiale custodia: | Makrolon grigio | | |
| Caratteristiche meccaniche: | M18x1 | | |
| Tipo di connessione: | Cavo 2 m | | |
| Tipo di cavo: | 3x0.35 PVC | | |
| Peso: | 100 g | | |





Codice: FT1000024 - Descrizione: FT18-AP2

