

Codice Dianflex: 425-SKD5-M



Caratteristiche tecniche

- | | | |
|--|--|---|
| ◦ Alimentazione
230V~ -15/+10% 50Hz | ◦ Tipo di sensore
SnO ₂ A semiconduttore precalibrato, sostituibile direttamente dall'utente | ◦ Soglia di intervento
10% L.I.E./L.E.L. |
| ◦ Uscita (relé)
5(2)A @ 250V~ SPDT | ◦ Vita sensore
5 anni | ◦ LED verde
Rivelatore attivo |
| ◦ LED giallo
Rivelatore guasto | ◦ LED rosso
Allarme | ◦ Grado di protezione
IP42 |
| ◦ Dimensioni
A107 L85 P38 mm | | |