



SD5352

Centrale aspirazione a 2 canali 2x300mt

CARATTERISTICHE TECNICHE

Vantaggi	Installazione dove risulta difficoltosa la manutenzione dei rivelatori di fumo
Zone	600 mt
Uscite	1 open collector di allarme, 1 open collector di guasto, 1 open collector interamente programmabile
Ingressi	5 ingresso optoisolato
Alimentazione	18 – 30 Vcc
Lunghezza tubazione	600 (2x300) mt
Distanza ultimo foro	110 mt
Standard	EN 54-20, class A, B, C EN 54-20 / EN 54-27 / FM 3230 – 3250 / UL 268 7th Ed / UL 268A 4th Ed / ULC-S529 4th Ed
Fori	Classe A: 16 Classe B: 50 Classe C: 50
Diametro aspirazione	20/25 mm
Diametro fori	Ø 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 mm
Giri ventola	Livello I: 2500 giri/min Livello II: 2850 giri/min Livello III: 3500 giri/min Livello IV: 4150 giri/min Livello V: 4500 giri/min
Corrente standby 24v	290 mA
Corrente allarme 24v	350 mA
Materiale	ABS + UL 94-V0
Dimensioni	265 x 397 x 148 mm
Grado di protezione	IP54
Software	ASD PipeFlow ASD Config
Memoria eventi	Memoria non volatile fino a 430 eventi.

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

