



System zasysający SecuriRAS ASD 531

Dane Techniczne

Napięcie pracy i prąd spoczynkowy	14,0-30 VDC / 75 mA (przy 24 VDC)
Czułość detekcji dla stanu alarmu	0,02% / m - 10% m
Sygnał wstępny	0.006% / m
Wyjścia	2
Opcjonalne moduły	RIM36, XLM 35
Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnikowych	1 A / 30 VDC
Norma zharmonizowana	EN 54-20 Klasa A, B i C
Certyfikat	VdS G 215100
Zakres temperatur pracy	-10 °C do + 55 °C
Stopień ochrony	IP 54
Wymiary obudowy (W × H × D)	195 × 290 × 140 mm
Kolory obudowy	jasnoszary RAL 280 70 05 oraz antracytowy RAL 300 20 05
Materiał obudowy / Masa	Mieszanka ABS ; 1950 g
Wyświetlacz i sygnalizacja	1 LED (zielony) Zasilanie, 1 LED (czerwony) Alarm, 1 LED (żółty) usterki, 1 LED (żółty) Zanieczyszczenia, 1 Przycisk Resetu
pamięć zdarzeń	max. 1000 zdarzeń nie starszych niż rok
przepusty kablowe	3 x M20; 1 × M25
Wentylator	1 bieg, żywotność 80.000 godzin (przy 40 °C)
Ciśnienie zasysania	> 100 Pa
Poziom hałasu	25 dBA (bieg 1)
Kryteria systemowe przetestowane	zgodnie z EN 54-20 długość rur max. 75 m
Kryteria systemowe poza standardem zgodności	-
ASD 535-1	Zasysający system ASD 535 z jedną rurą zasysającą i standardowym wyświetlaczem
ASD 535-2	Zasysający system ASD 535 z dwiema rurami zasysającymi i standardowym wyświetlaczem
ASD 535-3	Zasysający system ASD 535 z dwiema rurami zasysającymi, wyświetlaczem i wskaźnikiem koncentracji dymu
ASD 535-4	Zasysający system ASD 535 z dwiema rurami zasysającymi, wyświetlaczem i wskaźnikiem koncentracji dymu
SSD 535-3	czujnik dymu czułość 0,02-10% / m (0,00087 dB / m)

VIDICON
COMFORT & SECURITY

ul. Powązkowska 15, 01-797 Warszawa
tel. 22 562 30 00, fax 22 562 30 30
vidicon@vidicon.pl, www.vidicon.pl

ul. Bema 7-9, 50-265 Wrocław
tel. 71 327 90 60, fax 71 327 75 52
wroclaw@vidicon.pl, www.vidicon.pl

Dystrybutor