

QAA64

Główny obszar zastosowania czujników QAA64 Siemens to pomiar temperatury w pomieszczeniach w których czujnik musi być zabezpieczony przed uszkodzeniem lub zniszczeniem przez ludzi - np. budynki użyteczności publicznej takie, jak szkoły, budynki administracyjne, sale wielofunkcyjne.

Czujnik dokonuje pomiaru temperatury w pomieszczeniu za pomocą elementu pomiarowego, którego rezystancja zmienia się w funkcji temperatury i podłącza się do odpowiedniego wejścia regulatora.

QAA64 przeznaczony jest szczególnie do montażu w puszkach podłączeniowych z otworem montażowym o średnicy 60 lub 69 mm.



Tabela doboru typu

Kod modelu	Typ czujnika	Sygnal wyjściowy	Zakres pomiarowy	Klasa ochrony
QAA24	Pomieszczeniowy, montaż podtylnkowy	LG-Ni1000	0..50 °C	IP30