

Série XAS - Station d'alarme incendie en aluminium avec déclenchement en cas de bris de glace - Raccordement 3/4 pouce Npt - 1NO/1NC - Contact nominal

Par Killark

No de catalogue [XAS-53](#)

Série XAS - Station d'alarme incendie en aluminium avec activation en cas de bris de glace - Taille du manchon 3/4 pouce Npt - 1NO/1NC Valeur nominale des contacts.



Général

Action	SP
Actionneur	Bris de glace
Ambient Temp. Range	UL : -25 à 40 °C, CSA : -50 à 40 °C, IEC : -20 à 40 °C
Type de boîte arrière	SWB
Numéro de catalogue	XAS-53
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Nombre de pôles	1
Série	XAS
Type	
CUP	783936880396

Dimensions

Profondeur	4-1/16
Dimensions	8.25 in x 5.75 in x 6.75 in
Poids brut avec emballage	3
Hauteur	6.75 in
Longueur	8.25 in
Largeur	5.75 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 A
Cote de contact	7200 VA (make), 720 VA (break), 10A cont. @ 600V AC ; 2.5A cont. @ 600V DC.
Fréquence nominale	50/60 Hz

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR31085
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Numéro de dossier UL	E50498

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - XAS Series Fire Alarm UL Certification](#)
[Manuels d'installation - XAS Series IOM K0542](#)
[Spécifications - XAS-53](#)
[Spécifications - XAL/XAS Series Fire Alarm Stations](#)
[Specification Sheet](#)
[Spécifications - XAS-53](#)