

Buzzer intervalle



Données Générales

Référence	QXJNSG+SGI-24V
Description	Buzzer intervalle
Homologations	CE, UKCA
Degré de protection	IP65
Type de connexion	languettes 2,8 mm x 0,8 mm
Température de stockage	-30°C ... 70°C
Température de fonctionnement max.	-20°C ... 60°C

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	12 ... 24V DC
Courant de fonctionnement	max. 30 mA
Fréquence du signal	3.5 +/- 0.5 kHz
Volume	max. 90 db (10cm, 24V) max. 80 db (10cm, 12V)
Intervalle	1 s

Données générales

Série	QUARTRON-JUWEL®
Marquage possible	non

Remarque

ouverture de montage : 24 x 24 mm
 forme : carrée
 Cadre frontal : noir



