



Grothe - 38781

TSG 8781

TSG 8781, Sondeur multifonctionnel avec un volume extrêmement élevé. 32 séquences de tonalités peuvent être réglées à l'aide d'un interrupteur DIP Système magnétodynamique fiable pour la génération du son avec une pression acoustique élevée et une faible consommation d'énergie

Code de l'article	38781
GTIN	4011459387815
ETIM	EC001261 - Composant sonore de colonne de signalisation
Marque	Grothe

Classe de protection (IP)	IP54
Classe de protection (NEMA)	4
Couleur	Noir
Diamètre externe (mm)	75
Fonction	Tonalité continue/tonalité intermittente



Son ajustable	Oui
Tension de fonctionnement CA 50 Hz (maximum) (V)	24
Tension de fonctionnement CA 50 Hz (minimum) (V)	12
Tension de fonctionnement CC (maximum) (V)	24
Tension de fonctionnement CC (minimum) (V)	12
Type de tension	CA/CC
Volume (dB)	100