



Summer BA9s, 24 V, Pulston

Typ **M22-XAMP**
 Art.-Nr. **229028**
 Katalog Nr. **M22-XAMPQ**

Lieferprogramm

Sortiment			RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion Zubehör			Summer für Akustikmelder
Grundfunktion			Zusatzausrüstung
Einzelgerät/Komplettgerät			Einzelgerät
Beschreibung			83 dB/10 cm, 18 - 30 mA, Pluspol an X1, f = 2300 Hz
Funktion			Pulston, 24 V DC (+10 %/-15 %)
Tonart			Pulston
verwendbar für			BA 9s-Sockel
Anbindung an SmartWire-DT			nein

Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
UL File No.	E29184
UL Category Control No.	NKCR
CSA File No.	012528
CSA Class No.	3211-03
North America Certification	UL listed, CSA certified

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Akustikmelder (EC001026)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Befehls- und Meldegerät / Akustikmelder (ecl@ss8-27-37-12-14 [AKF032010])			
Art des akustischen Signals			Pulston
Betriebsspannung bei AC 50 Hz		V	0 - 0
Betriebsspannung bei AC 60 Hz		V	0 - 0
Betriebsspannung bei DC		V	24 - 24
Spannungsart			DC