

Données techniques

Conditions environnementales	
Température ambiante	0 ... 50 °C (32 ... 122 °F)
Température de stockage	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Type de raccordement	Contacts à ressort, 3 broches fils polyuréthane (non halogéné) L = 850 mm - 0 / + 10
Matériau du boîtier	PA 6 / zinc moulé sous pression
Degré de protection	IP65
Remarque	à utiliser uniquement avec une unité d'amplification de la gamme NBxx-F58A3x3

Montage

Protection mécanique des câbles de l'oscillateur

Les câbles des oscillateurs doivent être protégés mécaniquement et fixés solidement pour éviter tout dommage causé par des influences externes.