

Ek

EKSELANS BY ITS

MICRO AMPLIFICADORES DE APARTAMENTO

QuiCoax® F
↔ CON CONECTOR

AA QCF 211 · AA QCF 182 ·
AA QCF 182 SC

LA SOLUCION
TÉCNICA
PERFECTA EN
CUALQUIER
ESCENARIO

- ✓ Micro amplificador de apartamento
- ✓ Ganancia 17dB
- ✓ 2 salidas 110dBuV
- ✓ Sin cable de red AC. Conexión directa mediante regleta
- ✓ Gran facilidad de montaje

QuiCoax® F
↔ CON CONECTOR

AHORA CON CONECTOR F
YA INSERTADO



TODAS LAS
REFERENCIAS
INCLUYEN
**CONECTORES F
YA INSERTADOS**



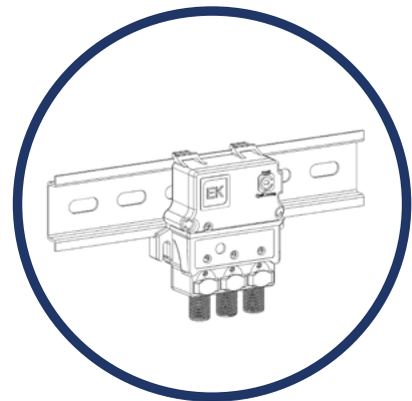
PUEDES
CONVERTIRLOS EN
QUICOAX RETIRANDO
LOS **CONECTORES F**
Y ASÍ DISFRUTAR DE
TODAS SUS VENTAJAS.
**MÁXIMA
VERSATILIDAD**



AA QCF 211



AA QCF 182 SC



Montaje en carril DIN

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		AA QCF 211	AA QCF 182	AA QCF 182 SC
Código		111016	111017	111018
Entradas	N.	1	1	1
Salidas	N.	1	2	2
Frecuencias	MHz	47 -694	47 -694	47 -694
Ganancia	dB	21	17	17
Regulación	dB	10	10	10
Nivel de salida DIN 45004B	dB μ V	114	2 x 110	2 x 110
Pérdidas de retorno	dB	>10	>10	>10
Figura de ruido	dB	<3	<3	<3
Alimentación	V	100-240	100-240	100-240*
Consumo de potencia	W	0,9	0,9	0,9

* Sin cable de red AC. Conexión directa mediante regleta

* Sans câble de réseau. Connexion directe sur le bloc d'alimentation.

* Senza cavo di rete AC. Collegamento diretto tramite terminale rimuovibile.

* Sem cabo de rede AC. Conexão direta através de terminal

* Without AC network cable. Direct connection via power block



AA QCF 211 · AA QCF 182



AA QCF 182 SC

