

NTGX[®]
novatronix

FICHA
TÉCNICA
FUENTE DE PODER DC12V



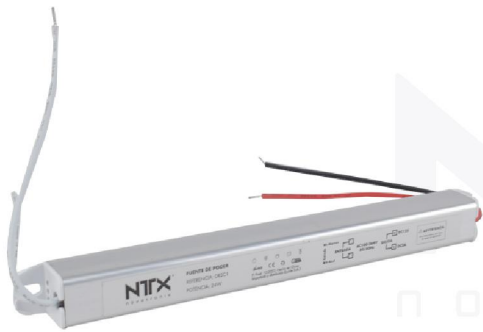
NTFX[®]

novatronix

FUENTES DE PODER DC12V

GARANTÍA 2 AÑOS

Ref. DRSC1



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

VOLTAJE DE ENTRADA	AC100-264V
VOLTAJE DE SALIDA	DC12V
CORRIENTE DE SALIDA	2A
POTENCIA	24W
CLASE DE AISLAMIENTO	2
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	192(L) x 18(A) x 18(H) mm

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

VOLTAJE DE ENTRADA	AC100-264V
VOLTAJE DE SALIDA	DC12V
CORRIENTE DE SALIDA	3A
POTENCIA	36W
CLASE DE AISLAMIENTO	2
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	282(L) x 18(A) x 18(H) mm



Ref. DRSC2



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

VOLTAJE DE ENTRADA	AC100-264V
VOLTAJE DE SALIDA	DC12V
CORRIENTE DE SALIDA	4A
POTENCIA	48W
CLASE DE AISLAMIENTO	2
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	282(L) x 18(A) x 18(H) mm

Ref. DRSC3





FUENTES DE PODER DC12V

GARANTÍA 2 AÑOS

Ref. DRSC4



PAG WEB



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

VOLTAJE DE ENTRADA	AC100-264V
VOLTAJE DE SALIDA	DC12V
CORRIENTE DE SALIDA	5A
POTENCIA	60W
CLASE DE AISLAMIENTO	2
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	311(L) x 18(A) x 18(H) mm

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



PAG WEB

Ref. DRSC5

VOLTAJE DE ENTRADA	AC100-264V
VOLTAJE DE SALIDA	DC12V
CORRIENTE DE SALIDA	10A
POTENCIA	120W
CLASE DE AISLAMIENTO	2
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	345(L) x 22(A) x 22(H) mm



FUNCIONAMIENTO DE LAS FUENTES DE PODER

