

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Seccionador fusible 1P 32A 690V Ø10x38mm, Riel Din

CÓDIGO: 1903113WO

IMAGEN:



wöhner

DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

AMBUS®Panel
soporte para fusibles cilíndricos
10 x 38 / 1P
32 A / 690 V
para montaje en riel DIN

datos electricos IEC

intensidad de corriente nominal (IEC):	32 A
tensión nominal (IEC) AC:	690 V
tensión nominal de aislamiento Ui AC:	800 V
tensión nominal de aislamiento Ui DC:	800 V
tensión de pico Uimp:	6 kV
Utilisation category AC (IEC 60947-3) :	AC-22B (400V)

corriente de cortocircuito :	100 kA / 400 V (32A)
condicional con fusibles (AC)	100 kA / 500 V (25A)

Compatibilidad

Todos los fusibles cilindricos de medidas 10x38mm