

FRY TOP ELÉCTRICO PLACA ACANALADA CROMADA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207699

MODELLO
DI7FTE615

SERIE
DROP-IN 7

CARACTERÍSTICAS GENERALES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FRY TOP ELÉCTRICO PLACA ACANALADA CROMADA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207699

MODELLO
DI7FTE615

SERIE
DROP-IN 7

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1207699
DEFINICIÓN	DI7FTE615 FRY-TOP EL.RC M60 DROP-IN
LÍNEA COMERCIAL	SERIE DROP IN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	600 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	625 mm
DIM. ALTURA	250 mm
PESO NETO	0 Kg
VOLUMEN (neto)	0.094
LONGITUD DEL PAQUETE	810 mm
ANCHO DEL PAQUETE	640 mm
ALTURA DEL ENVASE	520 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,270 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	0 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
FRECUENCIA	50-60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	7.5 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	DI7FTE615

FRY TOP ELÉCTRICO PLACA ACANALADA CROMADA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207699

MODELLO
DI7FTE615

SERIE
DROP-IN 7

FRY TOP ELÉCTRICO PLACA ACANALADA CROMADA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207699

MODELLO
DI7FTE615

SERIE
DROP-IN 7

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0985219	70XFTP4	PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS PARA MÓDULO FRY TOP 400
CR0985229	70XFTP6	PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS PARA MÓDULO FRY TOP 600
CR0985239	70XFTP8	PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS PARA MÓDULO FRY TOP 800
CR0592060	NXFTT	TAPÓN DE LIMPIEZA PLANCHA