

FRY TOP ÉLECTRIQUE PLAQUE CHROMÉE LISSE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207709

MODELLO
DI7FTE805

SERIE
DROP-IN 7

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FRY TOP ÉLECTRIQUE PLAQUE CHROMÉE LISSE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207709

MODELLO
DI7FTE805

SERIE
DROP-IN 7

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1207709
DÉFINITION	DI7FTE805 FRY-TOP EL.LC M80 DROP-IN
LIGNE COMMERCIALE	SERIE DROP IN
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	625 mm
DIM. HAUTEUR	250 mm
POIDS NET	0 Kg
VOLUME (net)	0.125
LONGUEUR DU PAQUET	840 mm
LARGEUR DU PAQUET	810 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	540 mm
VOLUME DU PAQUET	0,367 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	0 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	10.8 kW
GRADE IP	IPX4
MODÈLE CERTIFIÉ	DI7FTE805

FRY TOP ÉLECTRIQUE PLAQUE CHROMÉE LISSE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207709

MODELLO
DI7FTE805

SERIE
DROP-IN 7

FRY TOP ÉLECTRIQUE PLAQUE CHROMÉE LISSE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207709

MODELLO
DI7FTE805

SERIE
DROP-IN 7

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0985219	70XFTP4	PROTECTION CONTRE LES ÉCLABOUSSURES POUR LE MODULE FRY TOP 400
CR0985229	70XFTP6	PROTECTION CONTRE LES ÉCLABOUSSURES POUR LE MODULE FRY TOP 600
CR0985239	70XFTP8	PROTECTION CONTRE LES ÉCLABOUSSURES POUR LE MODULE DE FRITURE 800
CR0592060	NXFTT	BOUCHON DE NETTOYAGE DE LA PLANCH