

ELEKTRISCHE MEHRZWECK-BRATPFANNE 21LT.

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207749

MODELLO
DI7BRF600

SERIE
DROP-IN 7

ALLGEMEINE MERKMALE



TECHNISCHE DATEN

ELEKTRISCHE MEHRZWECK-BRATPFANNE 21LT.

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207749

MODELLO
DI7BRF600

SERIE
DROP-IN 7

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1207749
DEFINITION	DI7BRF600 MULTIPLA M60 DROP-IN
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE DROP IN
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	600 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	625 mm
DIM. HÖHE	250 mm
NETTOGEWICHT	0 Kg
VOLUMEN (netto)	0.094
LÄNGE DES PAKETS	640 mm
BREITE DES PAKETS	870 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1200 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,668 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	70 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	8.1 kW
IP-GRAD	IPX5
ZERTIFIZIERTES MODELL	DI7BRF600

ELEKTRISCHE MEHRZWECK-BRATPFANNE 21LT.

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1207749

MODELLO
DI7BRF600

SERIE
DROP-IN 7