

## ELEKTRO GRILL

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1207799

MODELLO  
DI7CWE800

SERIE  
DROP-IN 7

### ALLGEMEINE MERKMALE



### TECHNISCHE DATEN

CODICE  
CR1207799MODELLO  
DI7CWE800SERIE  
DROP-IN 7

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1207799
DEFINITION	DI7CWE800 GRIGLIA EL.M80 DROP-IN
KOMMERZIELLE LINIE	SERIE DROP IN
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	800 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	625 mm
DIM. HÖHE	250 mm
NETTOGEWICHT	0 Kg
VOLUMEN (netto)	0.125
LÄNGE DES PAKETS	840 mm
BREITE DES PAKETS	850 mm
VERPACKUNGSHÖHE	540 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,386 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	0 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	7.6 kW
IP-GRAD	IPX4
ZERTIFIZIERTES MODELL	DI7CWE800

ELEKTRO GRILL

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1207799

MODELLO  
DI7CWE800

SERIE  
DROP-IN 7

CODICE  
CR1207799MODELLO  
DI7CWE800SERIE  
DROP-IN 7

## ZUBEHÖR

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1201900	CR1201900	RAHMENSATZ FÜR FLÄCHENBÜNDIGER EINBAU - M40
CR1201910	CR1201910	RAHMENSATZ FÜR FLÄCHENBÜNDIGER EINBAU - M60
CR1201920	CR1201920	RAHMENSATZ FÜR FLÄCHENBÜNDIGER EINBAU - M80
CR1201930	CR1201930	RAHMENSATZ FÜR AUFLIEGENDE STRUKTUR - M40
CR1201940	CR1201940	RAHMENSATZ FÜR AUFLIEGENDE STRUKTUR - M60