



MFC30

Die Alternative zu Peltier-Kühlern
Klimamodul, z.B. für 19"-Rack-Systeme, Schaltschränke, oder für Maschinengehäuse



Maße B*T*H	Außen mm 329 * 87 * 344 Innen mm 277 * 91 * 291
Ausschnittsmaße	mm 295 * 280
Gewicht	7,2 kg
Montageart	Anbau
Temperaturbereich	+10°C bis +55°C (opt. -35° bis +55°C)
Kältemittel / GWP	R134a / 1430 (alt. R1234ze)
Füllmenge	105 g / 4 oz
Nutzkühlleistung L35L35	max. 520 W
Nutzkühlleistung L35L50	max. 380 W
Spannung / Frequenz	24V DC
Nennstrom L35L35	max. 9,2 A
Max. Nennstrom	15,2 A
Leistungsaufnahme L35L35	max. 220 W
Vorsicherung	16A (T)
Anschlussart	Anschlussklemmen
Verdichterart	Drehzahleregelter Rollkolbenkompressor
Hoch-/Niedrigdruck	30/6 bar, 440/88 psig
Luftvolumenstrom	Umgebungskreislauf: 280 m³/h Schrankkreislauf: 90m³/h
Prinzip	Direktverdampfung
Einsatzbereich	Mobil, an ZARGES MITRASET, EDAK MILEX und ähnlichen Koffern, Schränken und Gehäusen
Einsatzklima	Wüste, Tropen, optional Maritim
Lackierung	Standard unlackiert oder nach Kundenvorgabe



Alle Abbildungen in ähnlicher Konfiguration
Kästen, Einhausungen und/oder Schränke nicht im Lieferumfang enthalten

KTS HENGSTBERGER GMBH

Auf der Gröb 5 • D-83064 Raubling
Tel.: +49 (0)8035 9676 410 • Fax: +49 (0)8035 9676 414
eMail: kontakt@kts-hengstberger.de
Web: <http://www.kts-hengstberger.de>

Handelsregister Traunstein HRB 18528
Geschäftsführer: Leonhard Hengstberger
USt-ID.: DE 261713278
Steuer-Nr.: 156/227/70129

VBRB Mangfalltal-Rosenheim e.G.
BLZ: 711 600 00 • Konto: 262 22 20
IBAN: DE 7271160 000000 2622220
BIC: GENODEF1VRR

Seite 1
von 1