



Be Right™



Kompressor für Druckluftreinigung (High Output Airblast), 230 V

Artikel-Nr.: 6860100.99.0002

CHF Preis: Kontakt

Lieferung innerhalb 1 Woche

Automatisches Reinigungssystem für AN-ISE sc, AISE sc, NISE sc, LDO sc und NX7500

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T):	370 mm x 320 mm x 200 mm
Betriebsbedingungen:	-20 - 50 °C bei 0 bis 95% RH (nicht kondensierend)
Breite:	Kompressor
Druckbereich:	2,76 bar Luftvolumen am Kompressorausgang
Durchfluss:	1 m ³ /h Luftvolumen am Kompressorausgang
Elektrische Sicherung:	250 V 5 A, Controller Relais
Gehäuse-Schutzklasse:	IP66 / NEMA 4X
Gewährleistung:	24 Monate
Gewicht:	10,7 kg Kompressor
Höhe:	compressor
Inhalt:	Die folgenden Artikel gehören zum Standardumfang des Selbstreinigungskits:- Schlauch, 7,6 m (25 ft)- Kabelbinder- HOAB-Kompressor mit Befestigungsmaterial- Relaisperre
Lagerbedingungen:	-20 °C - 70 °C ; 95% relative Luftfeuchtigkeit
Max. Einschaltdauer:	60 s alle 15 Minuten
Messprinzip:	"High output airblast" System für den Anschluss an geeignete Sensoren, um biologischen Bewuchs und andere Verunreinigungen zu reduzieren
Spannungsversorgung (Hz):	50 Hz
Spannungsversorgung (Volt):	230 V AC

Inhalt

Die folgenden Artikel gehören zum Standardumfang des Selbstreinigungskits:- Schlauch, 7,6 m (25 ft)- Kabelbinder- HOAB-Kompressor mit Befestigungsmaterial- Relaisperre