

LevelOne 24V DC Industrie-Netzteil, 480W, DIN-Schiene,-20 ~ +70 °, 480 W, 90 - 264 V, 47 - 63 Hz, 4.8 A, 16 ms, Überlastschutz, Überspannung, Kurzschluß



24V DC Industrie-Netzteil - 480W - DIN-Schiene,-20 ~ +70 °

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	LevelOne
Hersteller Art. Nr.	POW-2462
EAN/UPC	4015867236581

Beschreibung

LevelOne 24V DC Industrie-Netzteil, 480W, DIN-Schiene,-20 ~ +70 °. Gesamtleistung: 480 W, AC Eingangsspannung: 90 - 264 V, AC Eingangsfrequenz: 47 - 63 Hz. Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF): 1041600 h. Produktfarbe: Blau, Silber. Sicherheit: EN 55032 (CISPR32) Class A EN 61000-3-2,-3,EACTPTC020,CNS13438 Class A EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11.... Breite: 85,5 mm, Tiefe: 128,5 mm, Höhe: 125,2 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Gesamtleistung	480 W
AC Eingangsspannung	90 - 264 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1041600 h
Produktfarbe	Blue, Silver
Sicherheit	EN 55032 (CISPR32) Class A EN 61000-3-2,-3,EACTPTC020,CNS13438 Class A EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN 61204-3 EN 55035 EN 61000-6-2 (EN 50082-2)
Breite	85,5 mm
Tiefe	128,5 mm
Höhe	125,2 mm

Ausführliche Details

	Energie
Gesamtleistung	480 W
AC Eingangsspannung	90 - 264 V
AC Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Eingangsstrom	4,8 A
Haltezeit	16 ms

Energieschutzeigenschaften	Overload, Over voltage, Short circuit
Sonstige Funktionen	
Spannungstoleranz	1 %
Ausgang Spannung (Note)	24
Design	
Produktfarbe	Blue, Silver
Anzahl Lüfter	0 Lüfter
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 95 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 95 %
Gewicht und Abmessungen	
Breite	85,5 mm
Tiefe	128,5 mm
Höhe	125,2 mm
Gewicht	1,42 kg
Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite	122 mm
Verpackungstiefe	171 mm
Verpackungshöhe	150 mm
Paketgewicht	1,5 kg
Verpackungsart	Box
Logistikdaten	
Anzahl Kartons pro Palette	20 Stück(e)
Breite des Versandkartons	266 mm
Länge des Versandkartons	361 mm
Höhe des Versandkartons	323 mm
Gewicht Versandkarton	11,4 kg
Warentarifnummer (HS)	8504403090
Ursprungsland	China
Leistungen	
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1041600 h
Safety regulation & standards	
Sicherheit	EN 55032 (CISPR32) Class A EN 61000-3-2,-3,EACTPTC020,CNS13438 Class A EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN 61204-3 EN 55035 EN 61000-6-2 (EN 50082-2)

