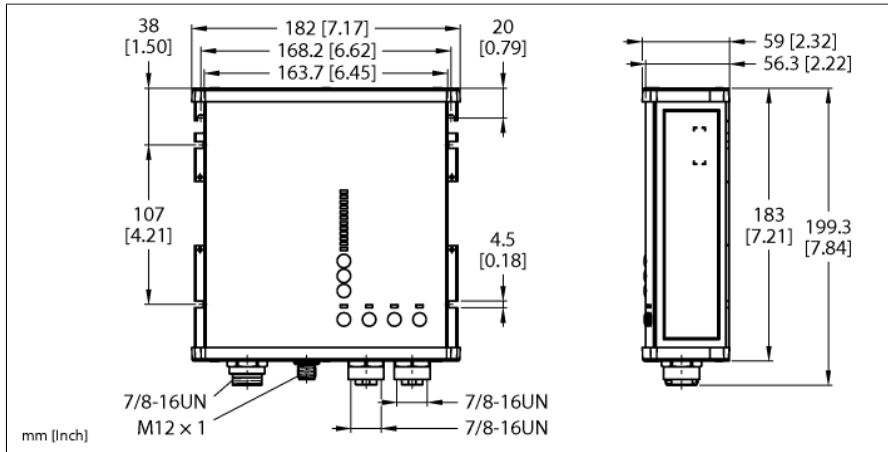


Modul de alimentare inteligent în IP67

24...28 Vcc tensiune de ieșire

Monofazată, curent de ieșire 15-A, interfață IO-Link

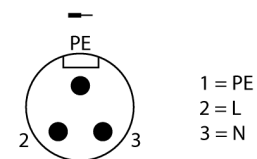
PSU67-1P-1M-2M5-24150-IOL-F



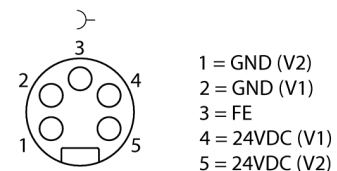
Tip	PSU67-1P-1M-2M5-24150-IOL-F
Nr. ID	100028304
Tensiune nominală	Sursă de alimentare universală
Tensiune de alimentare	100...240Vca
Frecvență	50...60 Hz
Tensiune de alimentare	100...300Vcc
Pierdere de putere, tipic	≤ 16.2 W
PFC	0.95
Eficiență	95 %
Fuzibil extern	B-6A, C-6A
Fuzibil intern	4 eFuse separate
Tensiune de ieșire nominală	24 V
Curent nominal	15 A
Putere de ieșire	360 W (până la +45 °C) 300 W (până la +55 °C) 150 W (până la +70 °C) 600 W (+55 °C, până la max. 5 sec.) 300 W (+70 °C, până la max. 5 sec.)
Mod paralel	Nu
Riplu	50 mV
Comportare la scurtcircuit	Limitare de curent
Certificare	CE cULus RoHS SEMI F47
Clasă de protecție	IP67
Temperatura mediului	-25...+70 °C
Temperatura de depozitare	-40...+85 °C
Dimensiuni	183 x 180.6 x 58.7mm
Masă	1200 g

- Domeniu de temperatură extins
- Led stare
- Eficiență înaltă, > 95 %
- Intrare monofazată c.a, conector 7/8", 3-pini
- Ieșiri cu limitare de curent, 2 x 7/8", 5-pini
- Protecție asigurată de 4 siguranțe eFuse separate
- Interfață IO-Link pentru verificare și parametrizare
- Interfață cu leduri și butoane de control pentru flexibilitate maximă

Atribuire intrare 7/8" (XD1)



Atribuire ieșire 7/8" (XD2 și XD3)



M12 IO-Link Assignment

