

Galvanisch gescheiden omvormers

	IPC 2110	IPC 2120	IPC 2130	IPC 2140	IPC 4130
DC INGANG					
Ingangsspanningsbereik	20 ~ 32 VDC				40 ~ 60 VDC
DC UITGANG					
Uitgangsspanning	13,8 VDC				
Continu vermogen	10 Amp.	20 Amp.	30 Amp.	40 Amp.	30 Amp.
Piek vermogen	12 Amp.	25 Amp.	35 Amp.	45 Amp.	35 Amp.
Rimpelspanning	30 mV rms				
Galvanische scheiding	Ja				
Rendement	90%				
BEVEILIGINGEN					
Onderspanning	Ja, automatische reset				
Ompoling	Ja, interne zekering				
Overbelasting	Ja, automatische reset				
Kortsluiting	Ja, automatische reset				
Temperatuur	Ja, automatische reset				
ALGEMEEN					
Parallel schakelbaar	Ja				
Aansluitingen ingang	Vaste kabel 0,5 mtr met kabelogen				
Aansluitingen uitgang	Schroefaansluiting				
Koeling	Mechanisch		Electr. gestuurde ventilator		
Afmetingen lxbxh in cm	10 x 11,5 x 7	14 x 11,5 x 7	21 x 11,5 x 7	24 x 11,5 x 7	21 x 11,5 x 7
Gewicht (Kg)	0,75	1	1,6	1,9	1,6