

Getaktete Netzgeräte „Weidmüller INSTAPOWER“

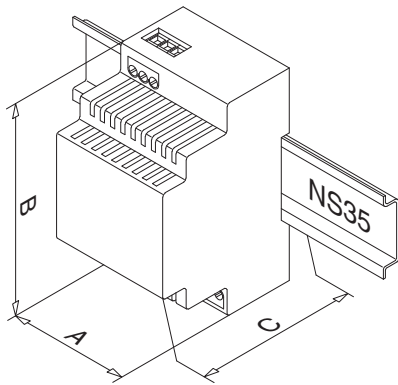
Eingang: 85 - 265 V 50 / 60 Hz; 120 - 300 VDC
 Ausgang: nach Tabelle
 Leistung; 24 - 48 Watt
 Prüfspannung: 3000 V 50 Hz (Eingang - Ausgang)
 Verwendung: für Einbau, in trockenen Räumen bis zu 50°C Umgebungstemperatur
 Ausführung: Primärgetaktetes Netzgerät, kurzschlussfest, grüne LED als Betriebsanzeige. Anschlüsse mit Klemmen.

Zugelassen nach IEC/EN 60950 und UL 1950

Alimentations à découpage „Weidmüller INSTAPOWER“

Entrée: 85 - 265 V 50 / 60 Hz; 120 - 300 VDC
 Sortie: selon tableau
 Puissance: 24 - 48 Watt
 Tension d'essai: 3000 V 50 Hz (entrée - sortie)
 Emploi: pour encastrément, en locaux secs jusqu'à une température ambiante de 50°C
 Exécution: alimentation à découpage primaire, résistant aux courts-circuits, une diode électroluminescente verte signale la présence de la tension, branchement sur des bornes

Approuvé par EN/IEC 60950 et UL 1950



Leistung puissance	Typ type	A	B	C	Gewicht poids
24 W	CP SNT 24	52	90.5	66	0.18 kg
25 W	CP SNT 25	70	90.5	66	0.26 kg
48 W	CP SNT 48	70	90.5	66	0.26 kg

Abmessungen in mm / dimensions en mm

Technische Änderungen vorbehalten
Sous réserve de modification

Typ type	Bestell Nr. No. de commande	Eingang entrée	Ausgang sortie	Stückpreis in CHF netto / prix par pièce en CHF net		
				1-9	10-19	20-49
CP SNT 24W 28V 1A	9928890028	85 - 265 V 50/60 Hz	28 VDC 1.0 A			
CP SNT 24W 24V 1A	9928890024	85 - 265 V 50/60 Hz	24 VDC 1.0 A			
CP SNT 24W 15V 1.5A	9928890015	85 - 265 V 50/60 Hz	15 VDC 1.5 A			
CP SNT 24W 12V 1.5A	9928890012	85 - 265 V 50/60 Hz	12 VDC 1.5 A			
CP SNT 24W 5V 2A	9928890005	85 - 265 V 50/60 Hz	5 VDC 2.0 A			

Preis auf Anfrage
prix sur demande

einstellbar / ajustable

CP SNT 25W 5V 5A	8754960000	85 - 264 V 50/60 H	4...8 VDC 5.0 A
CP SNT 48W 12V 4A	8754970000	85 - 264 V 50/60 H	9...15 VDC 4.0 A
CP SNT 48W 24V 2A	8739140000	85 - 264 V 50/60 H	15...28 VDC 2.0 A
CP SNT 48W 48V 1A	8879230000	85 - 264 V 50/60 H	46...55 VDC 1.0 A

Preis auf Anfrage
prix sur demande

1.10.2008