



#### Informations générales de commande

Référence	8575310000
Désignation de l'article	CP NT 264W 24V 11A
Version	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V $\pm 15$ V , 1-phasig, 24 V SELV
EAN	4032248226412
VPE	1 pièce(s)

#### Entrée

Courant d'entrée	1,8 A / 1 A
Courant d'entrée à vide	0,5 A / 0,28 A
Fréquence d'entrée	50/ 60 Hz
Fusible amont externe	3,15 A / 1,6 A lent
Plage de raccord. max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Technique de raccordement	Raccordement vissé
Tension d'entrée	230 V/ 400 V $\pm 15$ V

#### Sortie

Circuit de protection	varistor
Courant de sortie à 40°C	11 A
Courant de sortie à 55°C	10 A
Ondulation résiduelle	< 5 %
Plage de raccord. max.	4 x 2,5mm <sup>2</sup> (fil souple); 4 x 4,0mm <sup>2</sup> (fil rigide)
Protection, max.	Thermocontact
Puissance de sortie max.	264 W
Technique de raccordement	Raccordement vissé débrochable
Tension de sortie	24 V SELV

#### Données générales

Cote de fixation	90 x 94mm, M5
Directive basse tension	72/ 23/ EWG
Indicateur de fonctionnement	LED verte
Montage sur rail profilé	Montage direct
Normes	EN 60950, EN 61558-2-4, -6, 72/23/EWG
Normes CEM	EN 61000-6 /-2, -3

#### Données générales

Poids	6,1 kg
Position horizontale	10A @ 55 °C; 11A @ 40 °C
Position indifférente	10 A @ 40 °C
Rendement à charge max.	93 %
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C...+55 °C
Température de stockage	-20 °C...+80 °C

#### Coordination de l'isolation

Classe d'isolation	B
Classe de protection	1
Degré de protection	IP 20
Protection au toucher	selon BGV A3
Tenue d'isolation	4 kV

#### Dimensions

Longueur	113 mm
Hauteur	165 mm
Largeur	120 mm

#### Agréments

Organisme de certification



#### Classifications

ETIM 2.0	EC001039
ETIM 3.0	EC001039
eClass 4.1	27-24-04-10
eClass 5.0	27-24-22-13
eClass 5.1	27-24-22-13

#### Similar products

Référence	Désignation de l'article	Version
8575310000	CP NT 264W 24V 11A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV
8575280000	CP NT 144W 24V 6A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV
8575270000	CP NT 72W 24V 3A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV
8575260000	CP NT 36W 24V 1.5A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV
8575320000	CP NT 432W 24V 18A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV
8575300000	CP NT 192W 24V 8A	Alimentation non régulée, 230 V/ 400 V ±15 V , 1-phasig, 24 V SELV