

ARTICLE NO. 4256-24

**Bloc d'alimentation LED CV 24V/DC 100W 4A IP20 pour montage sur rail DIN**



page de l'article

- Alimentation à découpage monophasée pour montage sur rail DIN
- bornes à vis protégées contre les contacts accidentels grâce à une conception fermée
- la limitation du courant de l'alimentation permet une protection contre les surcharges

<b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>	-	<b>TENSION D'ENTRÉE</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>POIDS EN KG</b>	0.398	<b>COURANT DE SORTIE EN A</b>	4
<b>CONSOMMATION EN WATTS</b>	100	<b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>	0,95
		<b>COURANT D'APPEL EN A</b>	0
		<b>TENSION DE SORTIE</b>	24 DC
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>	85-264 V AC / 120-370 V DC
		<b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>	85-264 V AC / 120-370 V DC
<b>Dimensions</b>		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002710
<b>Longueur:</b> 100mm		<b>PAS DE VARIATION</b>	Oui
<b>Largeur:</b> 55mm		<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>Hauteur:</b> 90mm		<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement