

MDD 1,5/24/5

Convertisseur DC / DC, à séparation galvanique / protection IP 20, 24

INPUT: 24 V DC

OUTPUT: 5 V DC

Puissance de sortie : 7.5 W

Courant: 1.5 A

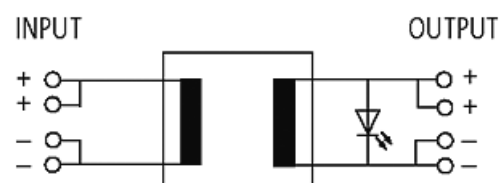
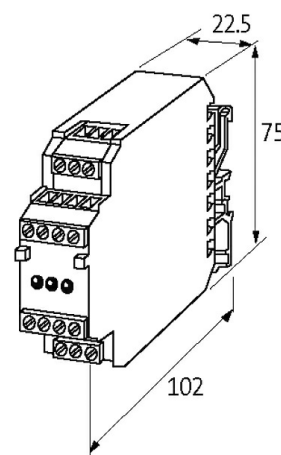
[Lien vers le produit](#)
Illustration


Photo non contractuelle

Caractéristiques générales

Normes	EN 61204-3
Tension d'isolation d'essai	4 kV (entrée/sortie)
Mode de fixation	à enclipser sur rail DIN TH35 ou G32 (EN 60715)
Plage de température	0...+50 °C, sans condensation

Les informations de cette brochure ont été compilées avec le plus grand soin.

Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 06/21

Murrelektronik SAS | 8 rue Manurhin | 68120 Richwiller | Fon +33 3 89 50 78 78 | Fax +33 3 89 50 78 79 | shop@murrelektronik.fr | shop.murrelektronik.fr

Sortie

Fusible de sortie	protection anti court-circuit et surcharge, remise en marche après surcharge par retrait de la tension d'alimentation
Tension de sortie	5 V DC (SELV), $\pm 2\%$
Courant de sortie	max. 1.5 A
Ondulation résiduelle	max. 0.2% eff/rms

Entrée

Tension d'entrée	24 V DC
Courant d'entrée	0.6 A
Fusible d'entrée (externe)	2 A (T)
Fusible d'entrée (intérieur)	1.5 A (T)

données commerciales

EAN	4048879079532
eClass	27210901
Numéro du tarif douanier	85043121
pays d'origine	CZ
Unité de conditionnement	1