



MPL-24VDC-DIN30W (30 W)



Caractéristiques techniques

30 W

Tension: 24 V

Courant: 1,25 A

Température de fonctionnement: -20 °C à +50 °C

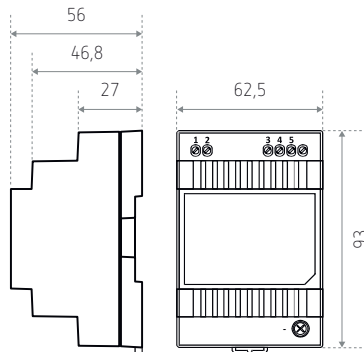
Protection contre les surcharges, les courts-circuits et les surchauffes

Peut être installé sur TS-35 / rail DIN

Test de rodage à pleine charge à 100 %

Refroidissement par convection à air libre

Dimensions (mm)



RÉFÉRENCE(S)

PUISSEANCE

MONTAGE

MPL-24VDC-DIN30W

30 W

Rail DIN