

Vue d'ensemble

Boîtier avec relais pour la commutation de tensions et de courants élevés pour le commutateur de vitesse numérique (p.ex. DSL ou DS 93). La commande est assurée par trois circuits de pilotage de ligne.



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Dimensions L x H x P	50 x 75 x 55 mm
Longueur du câble	<200 m (1 mm ² blindé)
Température d'utilisation	-20...+50 °C
Protection EN 60529	IP 20

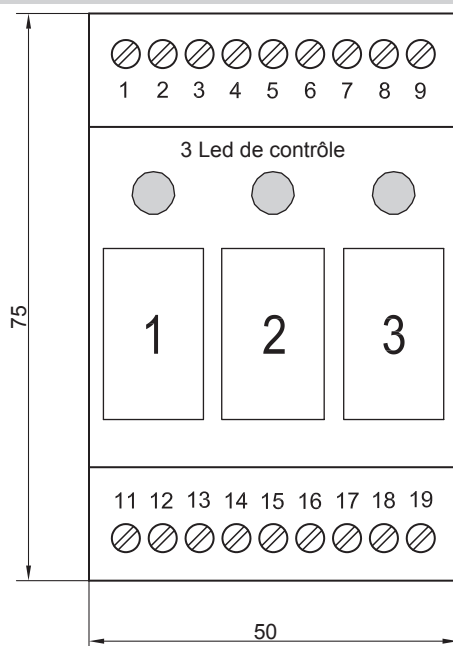
Caractéristiques techniques

Raccordement	Bornes de raccordement
Poids	130 g
Matière	Boîtier: Polycarbonate
Certificat	CE

Approprié pour

DS 93, HOG 10 - DSL, HOG 16 + DSL, HOG 165 + DSL, HOG 86 + DSL, POG 10 + DSL

Dimensions



Hauteur = 55

Schéma de commutation

