



ED00

## Interrupteurs-sectionneurs IN taille 00 plaque de montage M8 1 pôles

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	160 A
-------------------------	-------

#### Fusible

Taille de l'élément fusible	NH00
-----------------------------	------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	4 - 95 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	4 - 95 mm <sup>2</sup>

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
------------------------	-------------

#### Installation, montage

Couple de serrage	12 - 12 Nm
Montage	Platine de fixation

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3,5 W
-----------------------------------	-------

#### Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	1400
Endurance électrique en nombre de cycles	200
Durée de vie totale de l'appareil (mécanique+électrique) IEC60947-3 tabl.4	1600

#### Tension

Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 kV

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Dimensions

Hauteur	80 mm
Largeur	50 mm
Longueur	156,5 mm