

Poign.rot.com.romp.s.porte,verr.p.man+c.

Powering

Powering Business Worldwide[™]

Référence NZM1-XTVDV Code 260172

complète, avec adaptateur pour commande rotative et pièces d'assemblage

Une rallonge d'axe additionnelle est nécessaire pour les NZM...-XT(V)D(V)(R)(-60).

Degré de protection IP66/UL/CSA référence 4X, référence 12

Gamme de livraison

Fonction	Standard, noir/gris
Degré de protection	IP66 UL/CSA Type 4X, Type 12
Verrouillage	Verrouillable sur la poignée et l'appareil par 3 cadenas max. Verrouillable sur la poignée en position 0 Verrouillable en position 0 sur le commutateur par 3 cadenas max. modifiable également en position I Avec verrouillage de la porte
Verrouillage de la porte	Infraudable en position « MARCHE » ou « ARRET » verrouillée Modifiable en position « MARCHE » non cadenassé Déverrouillable de l'extérieur à l'aide d'un tournevis Ouvrir la porte en position ARRET
Information de configuration	Plaque d'avertissement et/ou étiquette de repérage à clip Complète, avec adaptateur pour commande rotative et pièces d'assemblage
Utilisation avec	NZM1(-4), PN1(-4), N(S)1(-4)
verrouillable	double
Remarques	

 $Possibilit\'e \ de \ montage \ du \ disjoncteur \ \grave{a} \ 90° \ \grave{a} \ gauche/droite \ avec \ position \ toujours \ identique \ de \ la \ poign\'ee$

Approbationen

Agrément UL
Homologation CSA
Product Standards
UL File No.
UL CCN
CSA File No.
CSA Class No.
Homologation NA
Degré de protection

Yes Yes

UL489; CSA-C22.2 No. 5-09; IEC60947, CE marking

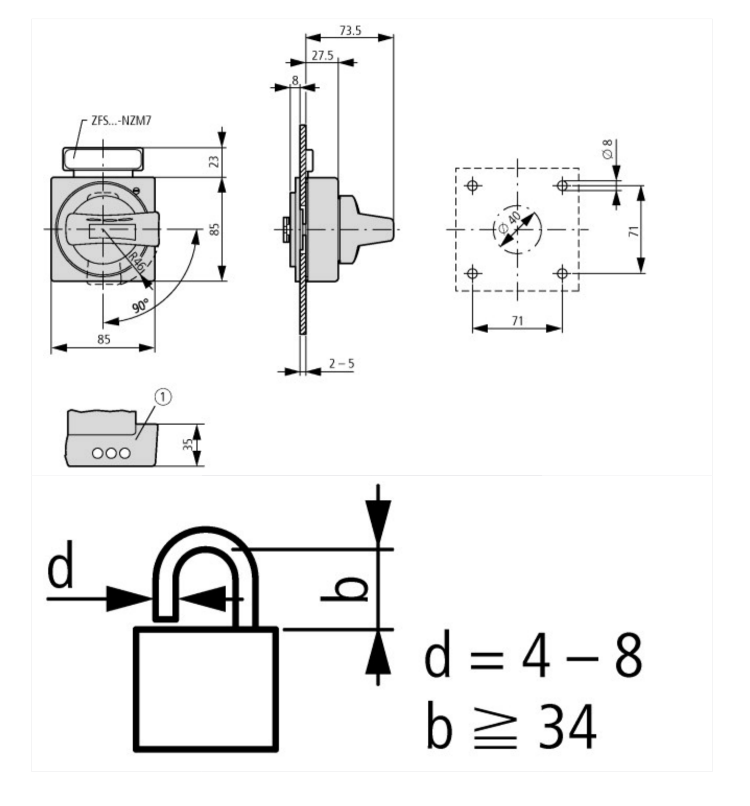
E140305 DIHS 022086 1437-01

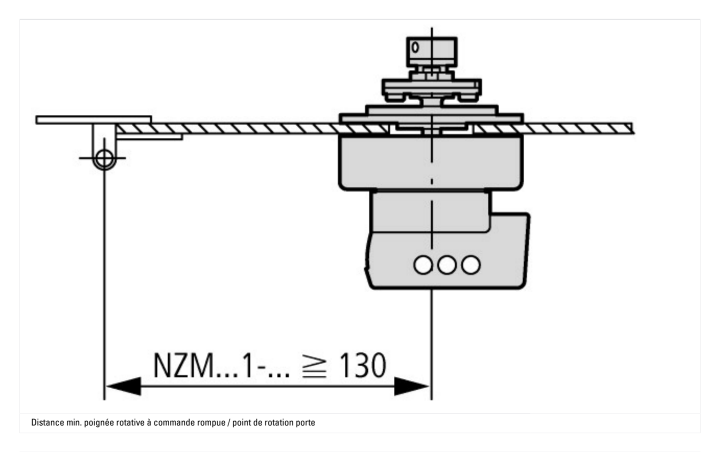
UL listed, CSA certified IEC: IP66, UL/CSA Type 4X, 12

Technische Daten nach ETIM 4.0

Convient pour interrupteur-sectionneur	Oui
Convient pour disjoncteur	Oui
Avec axe	Non
Convient pour coupure d'urgence	Non
Verrouillable	Oui
Couleur	noir

Encombrements





Plus d'informations sur les produits (liens)

IL01203005Z (IL01203005Z) Poignée rotative à commande rompue sur porte

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL01203005Z2010_11.pdf