



Türkupplungsdrehgriff Rot-Gelb, NA

Typ **NZM2-XTVDVR-NA**

Art.-Nr. **271450**



komplett inklusive Drehantrieb und Kuppelteilen

Bei den Typen NZM...-XT(V)D(V)(R)(-60) ist zusätzlich eine Verlängerungsachse erforderlich.

Schutzart IP66/UL/CSA Type 4X, Typ 12

Lieferprogramm

Funktion			Rot-Gelb für NOT-AUS
Schutzart			IP66 UL/CSA Type 4X, Type 12
Abschließbarkeit			abschließbar an Griff und Schalter mit max. je 3 Vorhängeschlössern abschließbar in 0-Stellung am Griff abschließbar in 0-Stellung am Schalter mit max. 3 Vorhängeschlössern mit Türverriegelung
Türverriegelung			in abgeschlossen AUS nicht überlistbar Tür nur zu öffnen nach aktiver Drehung über 0-Stellung hinaus
Projektierungsinformation			komplett inklusive Drehantrieb und Kuppelteilen Verlängerungsachse zusätzlich erforderlich nicht kombinierbar mit mechanischer Verriegelung Außenwarnschild/Bezeichnungsschild einclipsbar
verwendbar für			NZM2, N(S)2
abschließbar			doppelt

Approbationen

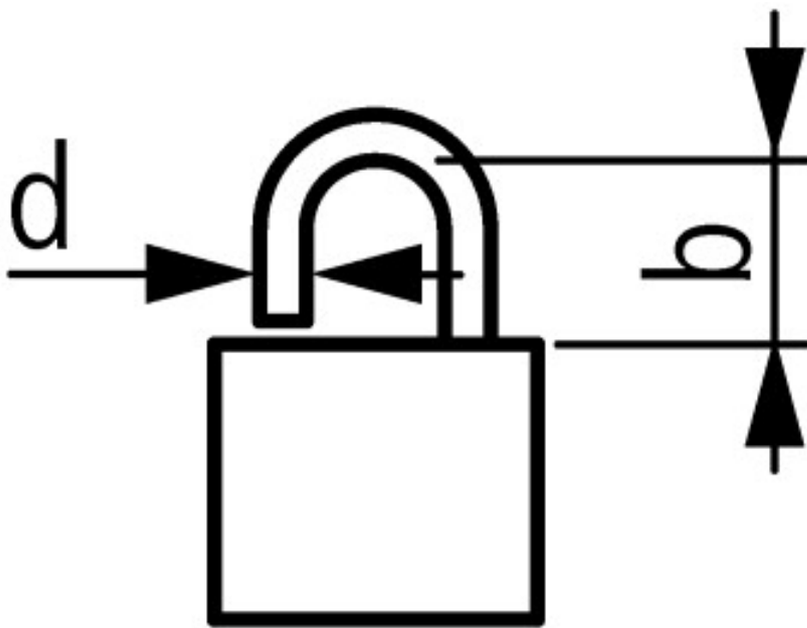
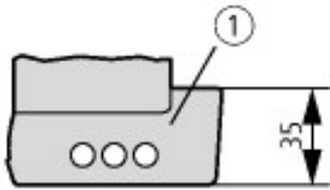
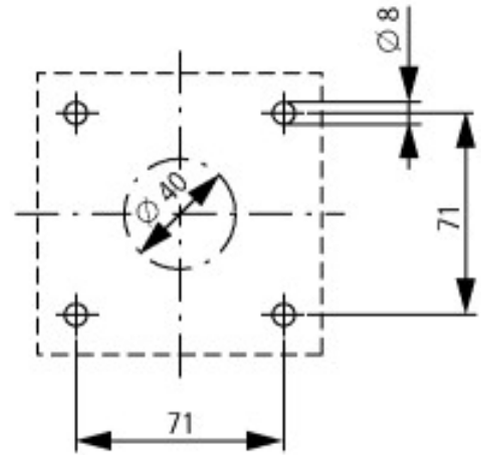
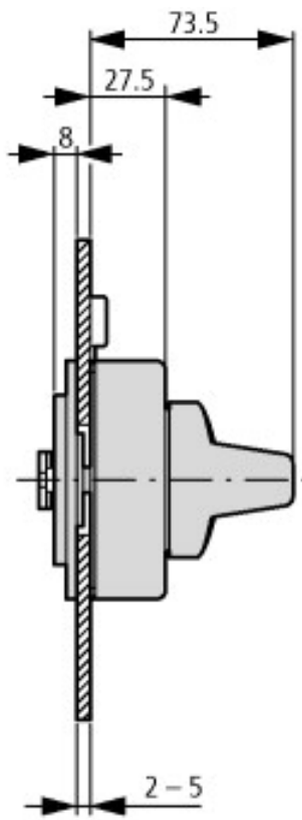
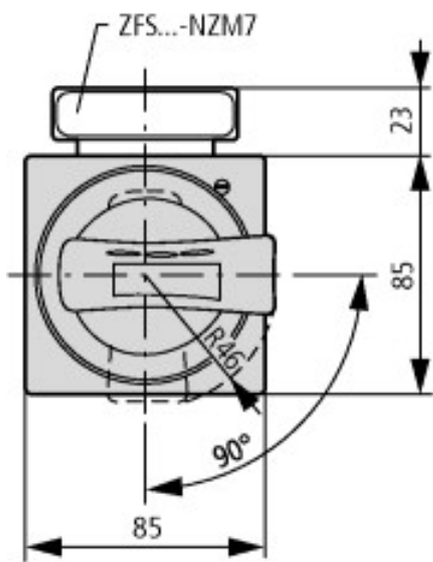
Product Standards
UL File No.
UL CCN
CSA File No.
CSA Class No.
NA Certification
Specially designed for NA
Degree of Protection

UL489; CSA-C22.2 No. 5-09; IEC60947, CE marking
E140305
DIHS
022086
1437-01
UL Listed, CSA certified
Rotary handle with additional 4th position, beyond OFF, to release door interlock.
IEC: IP66, UL/CSA Type 4X, 12

Technische Daten nach ETIM 4.0

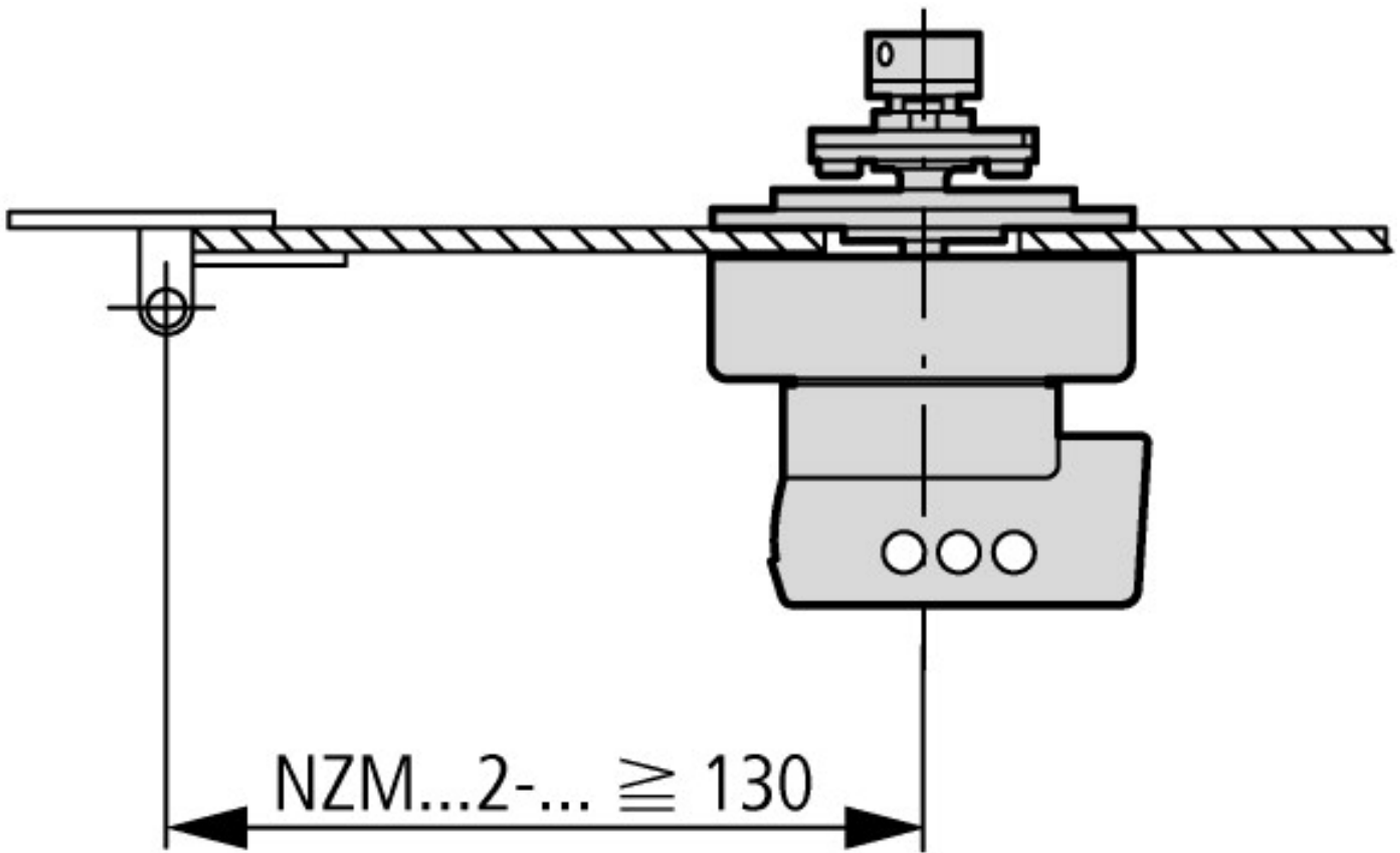
Geeignet für Lasttrennschalter			Ja
Geeignet für Leistungsschalter			Ja
Mit Achse			Nein
Geeignet für NOT-AUS			Ja
Abschließbar			Ja
Farbe			rot

Abmessungen



$$d = 4 - 8$$

$$b \geq 34$$



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL01203005Z (AWA1230-1998) Türkupplungsdrehgriff

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