



## Türkupplungsdrehgriff, rot-gelb für Not-Aus, Baugröße 3

Typ  
Art.-Nr.  
Katalog Nr.

**NZM3-XTVDVR**  
**260182**

### Lieferprogramm

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Funktion   |  |  | Rot-Gelb für NOT-AUS   |
| Schutzart  |  |  | IP66<br>UL/CSA Type 4X, Type 12  |
| Abschließbarkeit   |  |  | abschließbar an Griff und Schalter mit max. je 3 Vorhängeschlössern<br>abschließbar in 0-Stellung am Griff<br>abschließbar in 0-Stellung am Schalter mit max. 3 Vorhängeschlössern mit Türverriegelung |
| Türverriegelung  |  |  | in abgeschlossen AUS nicht überlistbar<br>modifizierbar in nicht abgeschlossen EIN<br>von außen überlistbar mit Schraubendreher<br>Tür zu öffnen in AUS  |
| Projektierungsinformation  |  |  | Außenwarnschild/Bezeichnungsschild einclipsbar<br>komplett inklusive Drehantrieb und Kuppelteilen  |
| verwendbar für   |  |  | NZM3(-4), PN3(-4), N(S)3(-4)   |
| abschließbar   |  |  | doppelt  |
| <b>Hinweise</b>  |  |  |  |
| Schalter auch 90° links/rechts liegend einbaubar, bei immer gleicher Griffelage. |  |  |  |

### Approbationen

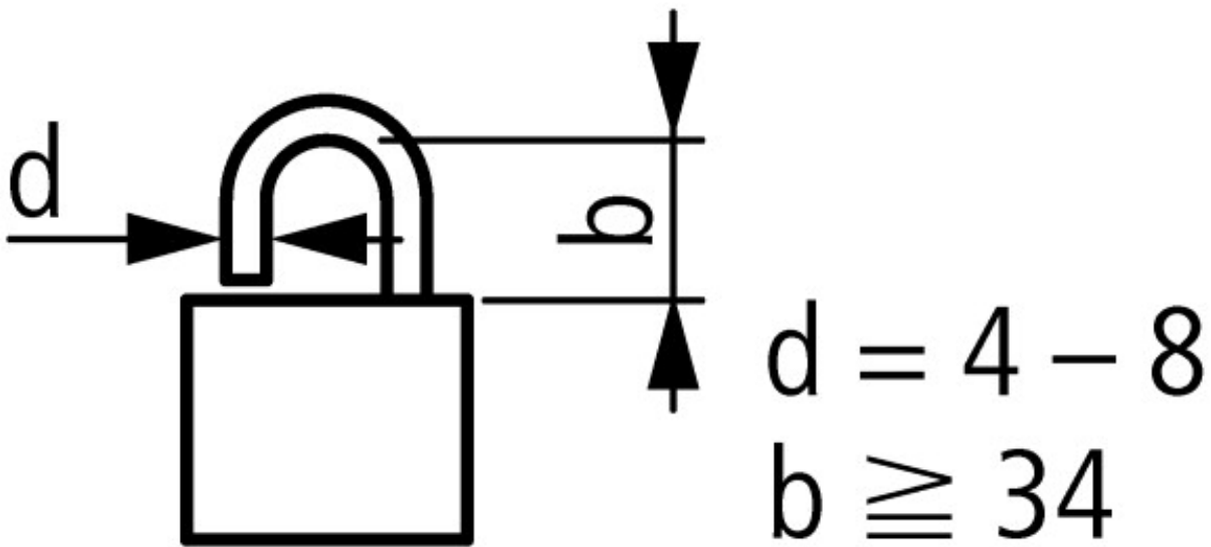
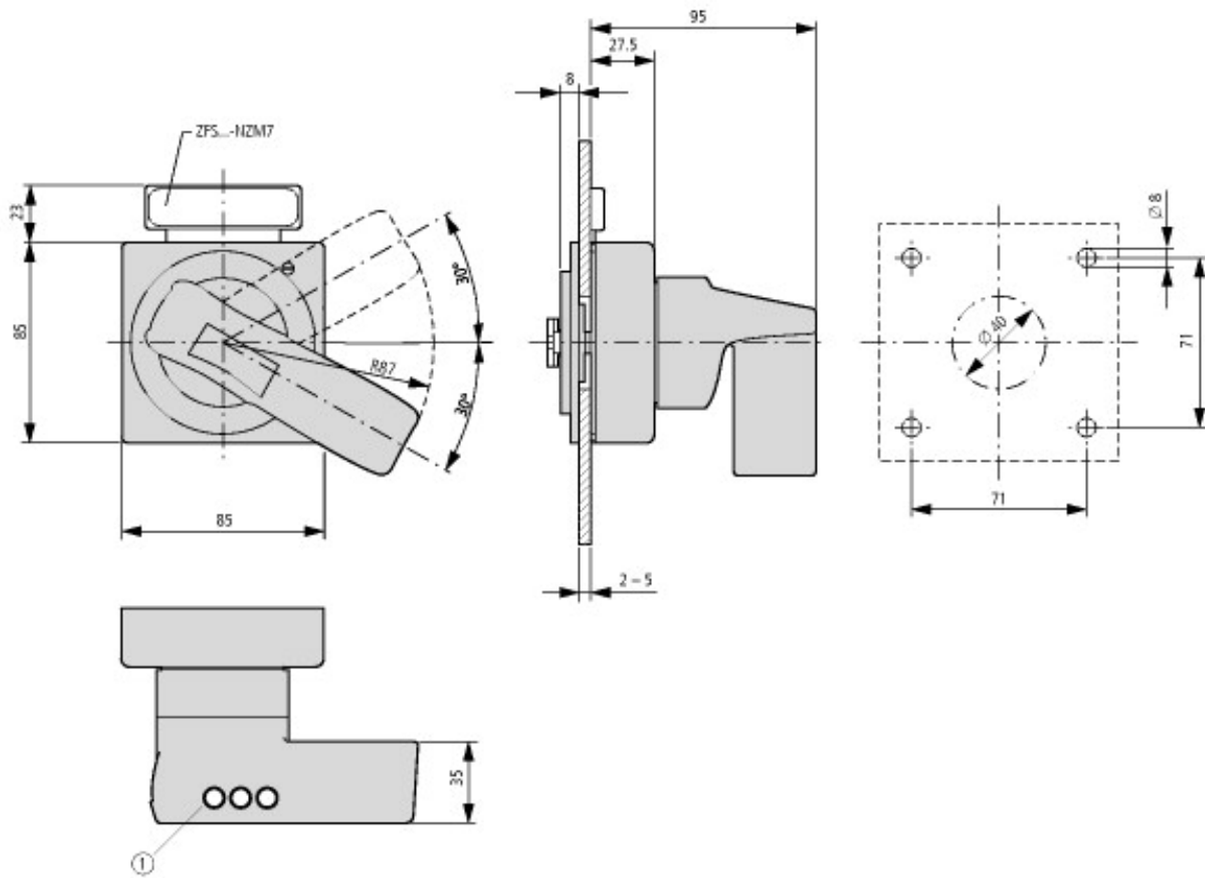
Product Standards  
UL File No.  
UL Category Control No.  
CSA File No.  
CSA Class No.  
North America Certification  
Degree of Protection

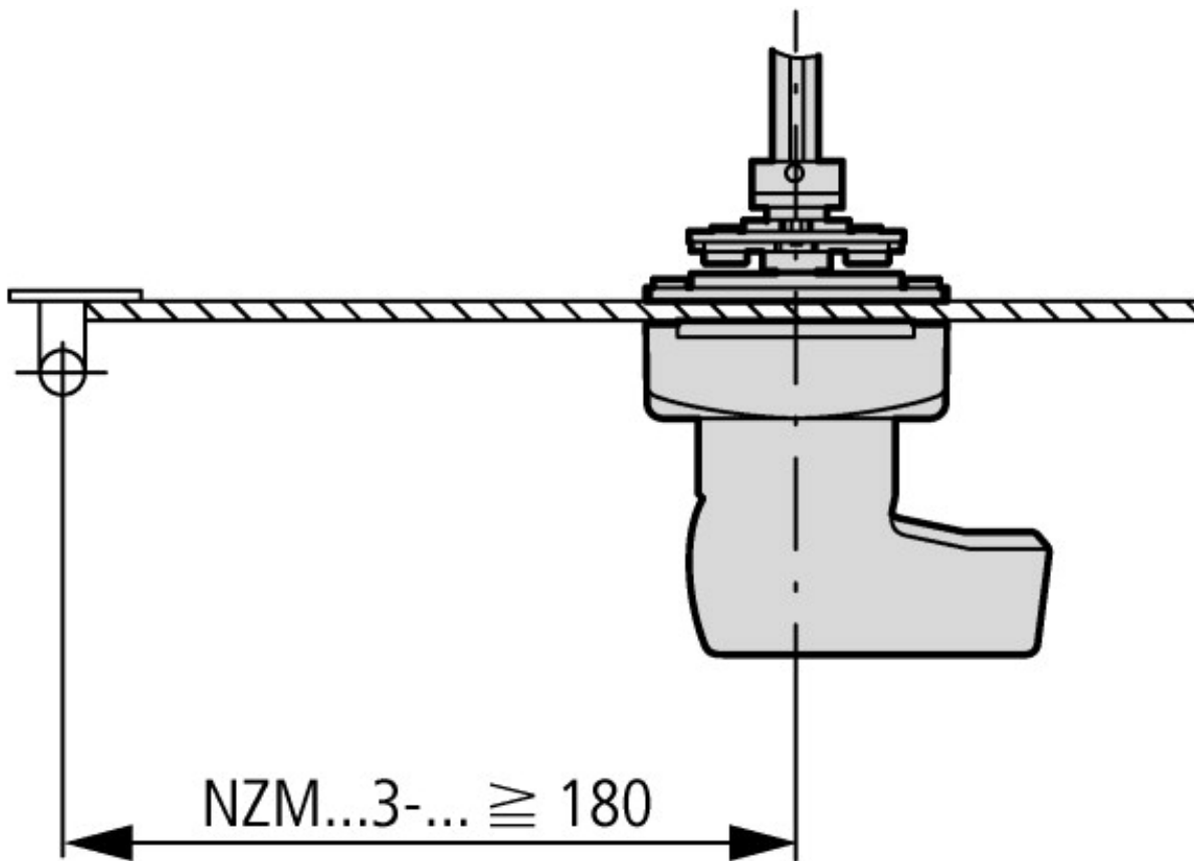
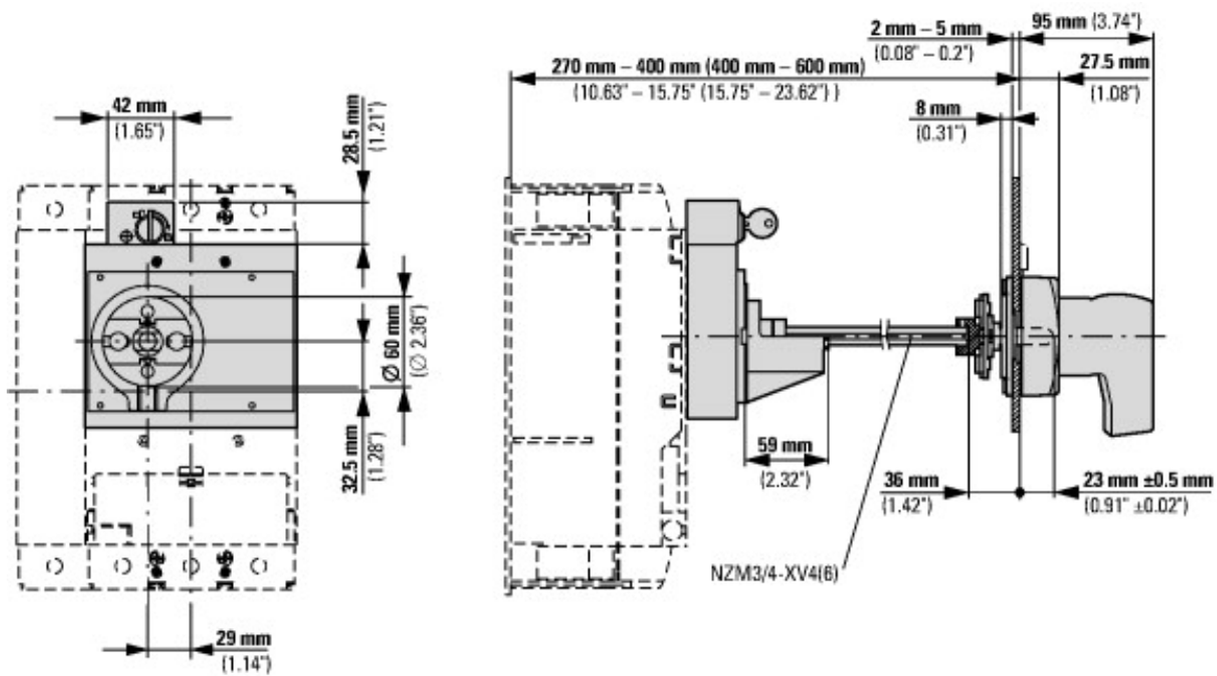
UL489; CSA-C22.2 No. 5-09; IEC60947, CE marking  
E140305  
DIHS  
022086  
1437-01  
UL listed, CSA certified  
IEC: IP66, UL/CSA Type 4X, 12

### Technische Daten nach ETIM 5.0

|   |  |  |      |
|---|--|--|------|
| Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Handgriff für Schaltgeräte (EC000229)  |  |  |      |
| Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Leistungsschalter, Leistungstrennschalter (NS) / Handgriff für Schaltgeräte (ecl@ss8-27-37-04-14 [AKF012010]) |  |  |      |
| Abschließbar  |  |  | ja   |
| Farbe   |  |  | rot  |
| Geeignet für NOT-AUS  |  |  | ja   |
| Mit Achse   |  |  | nein |
| Geeignet für Leistungsschalter  |  |  | ja   |
| Geeignet für Lasttrennschalter  |  |  | ja   |

### Abmessungen





Mindestabstand Türkupplungsrehgriff von Drehpunkt Tür

### Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL01208007Z (AWA1230-2021) Türkupplungsrehgriff

IL01208007Z (AWA1230-2021)  
Türkupplungsrehgriff

[ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA\\_INSTRUCTIONS/IL01208007Z2013\\_06.pdf](ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL01208007Z2013_06.pdf)