

## Abnehmerset ZO mit Trennschalter



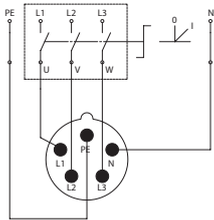
### Produktbeschreibung

Die ZO2...-Sets mit einem Trennschalter ermöglichen das Ein- und Ausschalten bzw. die Änderung der Drehrichtung des Antriebs. Der komplette Set hat die Schutzart IP 44. Die Versorgung des Sets wird durch den Stecker zugeführt. Die Steuerung wird durch den Trennschalter realisiert. Die ZO-Abnehmersets sind mit den Anforderungen der folgenden Normen konform: PN-EN 60439-3, PN-EN 60439-1.

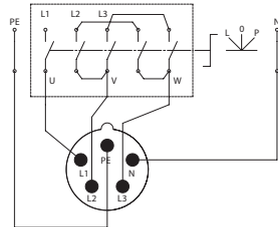
Die neuen Sets erfüllen die Anforderungen der Richtlinie RoHS 2002/95/WE was bedeutet, dass die Produkte keine in dieser Richtlinie angegebenen Gefahrstoffe enthalten.

### Elektroplan

Trennschalter 0-I



Umschalter L-0-P



### Aufbau der Bestellnummer

ZO

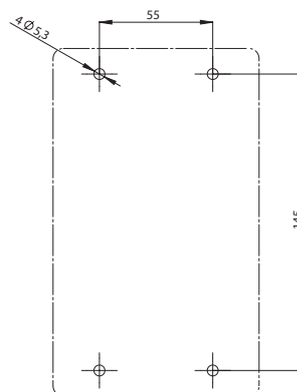
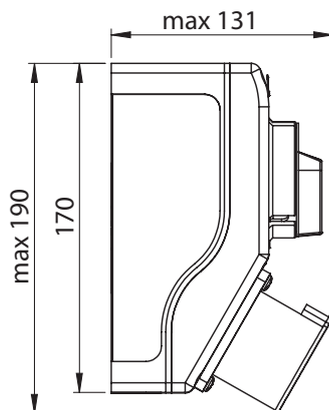
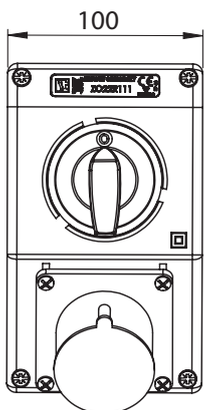
Ausführungsnummer des Sets

21\R341, 21\R441, 21\R361, 21\R461  
22\R111, 22\R211, 22\R121, 22\R221

### Technische Daten

Nennisolierspannung $U_i$	500 V
Dauer-Nennstrom $I_u$	max 32 A
Nennfrequenz	50-60 Hz
Nennschaltspannung $U_e$	230/400 V
Nennhaltestoßspannung $U_{imp}$	6 kV
Querschnitt der Anschlussleitungen	2,5...6 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP44
Schutzklasse	II
Masse	0,5...1,0 kg
Typen, Kabeldurchführungen	M25x1,5 (16 A) M32x1,5 (32 A)

### Maße



## Bestandteile von Sets



3P+PE 16A



3P+N+PE 32A



3P+N+PE 16A



Schalter 0-I



3P+PE 32A



Schalter L-0-P

## Polbild, Tafelstecker

### 3P+PE

16 A 400V, 32 A 400V



IP44

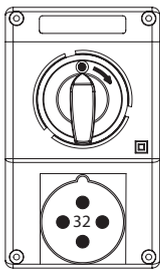
### 3P+N+PE

16 A 230/400V, 32 A 230/400V

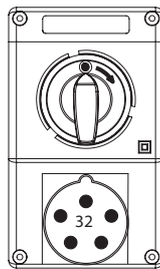


IP44

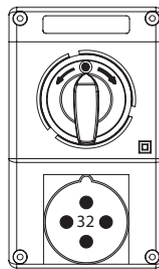
## Ausführungen



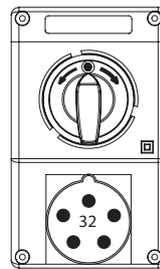
ZO21\R341



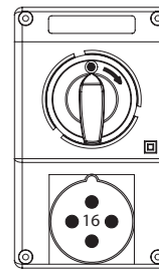
ZO21\R441



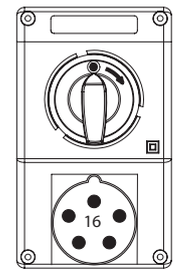
ZO21\R361



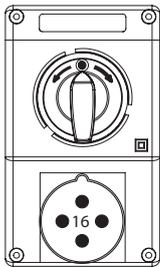
ZO21\R461



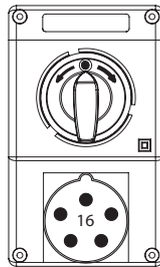
ZO22\R111



ZO22\R211



ZO22\R121



ZO22\R221