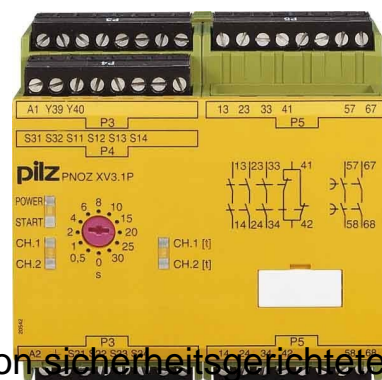


## Pilz Not-Aus-Schaltgerät 3/24-240ACDC3no1nc2n PNOZ XV3.1P #77753

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0739452
EAN	4046548009460
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	777532
Hersteller-Typ	PNOZ XV3.1P #777532
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Strom



### Technische Informationen

Ausführung	
Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Ventilen	
Geeignet zur Überwachung von	Schutzeinrichtungen
Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren	
Geeignet zur Überwachung von	
Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern	
Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespann	24...240V
Bemessungssteuerspeisespann	24...240V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Auswertung der Eingänge	
Mit Starteingang	
Mit Mutingfunktion	
Mit Rückführkreis	
Anzahl der Ausgänge, sichere	1, kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, sichere	1, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	1, kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet	
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	1, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter	
Kategorie nach EN 954-1	
Performance Level nach EN ISO 13849-1	

---

Mit Zulassung für BG BIA

Mit Zulassung nach UL

Breite 90mm

Höhe 94mm

Tiefe 121mm

Pilz Not-Aus-Schaltgerät 3/24-240ACDC3no1nc2n PNOZ XV3.1P #777532  
Ausführung Grundgerät, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen,  
Geeignet zur Überwachung von optoelektronischen Schutzeinrichtungen,  
Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren, Ausführung des elektrischen  
Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich,  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

240V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Auswertung der Eingänge  
zweikanalig, Mit Starteingang, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge,  
sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafte 3, Anzahl der Ausgänge,  
sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafte 2, Anzahl der Ausgänge,  
sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge,  
sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion,  
unverzögert, kontaktbehafte 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert,  
kontaktbehafte 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter  
0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Kategorie nach  
EN 954-1 4, Performance Level nach EN ISO 13849-1 Level e, Mit Zulassung  
nach UL, Breite 90mm, Höhe 94mm, Tiefe 121mm,

[Pilz Not-Aus-Schaltgerät 3/24-240ACDC3no1nc2n PNOZ XV3.1P #77753 online](#)



[kaufen](#)

