

PNOZ mo1p 4 so

773500



PNOZmulti Classic, Erweiterungsmodul, Failsafe, 4 digitale Ausgänge, Halbleiter, 2 A, einpolig, plusschaltend.

Technische Daten

Umwelt

RoHS-Richtlinie:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS-Konformität:	ja
RoHS-Ausnahmen:	ja
RoHS-Ausnahmen lt. Richtlinie:	7a, 6c, 7c I
REACH-Konformität:	enthält mind. einen SVHC-Stoff
REACH enthaltene Stoffe:	Blei (Lead), Bleioxid
%-Anteil des Schadstoffs:	> 0,1%
CAS Nr.:	7439-92-1, 1317-36-8
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)

Kaufmännische Daten

ECLASS Version:	ECLASS-9.1
ECLASS Reference Feature:	27242204
ETIM Version:	ETIM-7.0
ETIM Reference Group:	EG000024

Obligatorisches Zubehör

783400

Set spring term mi1p/mi2p/mo1p/mo3p/ml1p





793400

Set screw term. mi1p/mi2p/mo1p/mo3p/ml1p

Optionales Zubehör



774639

KOP-XE



779110

PNOZmulti Bus-Terminator
