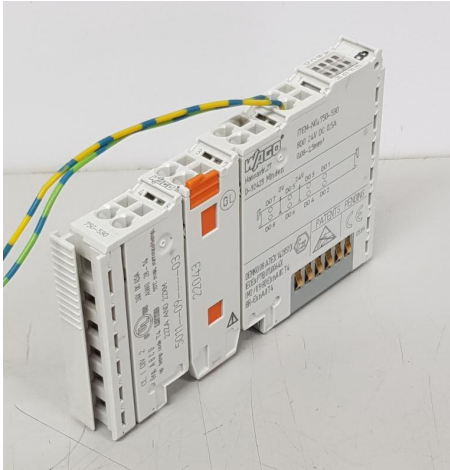


Übersicht

I/O System Module 8-Kanal-Digitalausgang

Lager Nr.: P61507



Preis

8,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

I/O System Module 8-Kanal-Digitalausgang

Feldbus Koppler, Coupler Module, Bus Koppler, WAGO System 750/753

WAGO Typ 750-530

Anzahl der digitalen Ausgänge 8

Anzahl der Kanäle insgesamt (Modul) 8

Signalart Digital

Signalart Spannung DC 24 V

Aktoranschluss 8 x (1 Leiter)

Ausgangscharakteristik positivschaltend

Ausgangsstrom je Kanal 0,5A

Ausgangstrom kurzschlussfest

Schaltfrequenz max. 2 kHz

Lastart ohmsch, induktiv, Lampenlast

Absorbierbare Energie max. (einmaliges Abschalten) 0,9J

Datenbreite Ausgangsdaten (intern) max. 8Bit

Versorgungsspannung System DC 5 V; über Datenkontakte

Stromaufnahme Systemversorgung (5 V) 25mA

Versorgungsspannung Feld DC 24 V (-25 ... +30 %); über Leistungskontakte (Einspeisung über Messerkontakt; Weiterleitung (nur

Versorgungsspannung Feldseite) über Federkontakt)

Stromaufnahme Feldversorgung (Modul ohne externe Last) 15mA

Potentialtrennung 500 V System/Feld

Anzeigeelemente LED (A-H) grün: Status DO 1 ... DO 8

Anzahl Leistungskontakte eingehend 2

Anzahl Leistungskontakte ausgehend 2

Stromtragfähigkeit der Leistungskontakte 10A

Erstellt am 21.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Anschluss technik: I/O 8 x CAGE CLAMP® (Ausgänge)
Montageart Tragschiene 35
Farbe lichtgrau
Gehäusewerkstoff Polycarbonat, Polyamid 6.6
Abmessung BxHxT 12 x 100 x 68 mm
Gewicht 49 g
25 Stück vorhanden, Preisangabe je Stück.