

Inline-Klemme - IB IL 24 LSKIP-PAC - 2897457

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Inline-Abzweigklemme zum Zeilensprung in einen Inline-Lokalbus, komplett mit Zubehör (Anschlussstecker und Beschriftungsfeld)

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356165419

Technische Daten

Maße

Breite	48,8 mm
Höhe	135 mm
Tiefe	71,5 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 55 °C
Schutzart	IP20

Schnittstellen

Feldbussystem	Lokalbus
Benennung	Inline-Lokalbus
Anschlussart	Inline-Datenrangierer
Übertragungsgeschwindigkeit	500 kBit/s / 2MBit/s
Feldbussystem	Lokalbus
Benennung	Inline-Lokalbus
Anschlussart	Inline-Schirmstecker
Übertragungsgeschwindigkeit	500 kBit/s
Übertragungsphysik	Kupfer

Versorgung der Modulelektronik

Versorgungsspannung	24 V DC
Versorgungsspannungsbereich	19,2 V DC ... 30 V DC
Stromaufnahme	max. 1,25 A (mit maximaler Anzahl angeschlossener I/O-Klemmen)

Inline Potenziale

Logikspannung U_L	7,5 V DC \pm 5 % (über Potenzialrangierer)
---------------------	--

Inline-Klemme - IB IL 24 LSKIP-PAC - 2897457

Technische Daten

Inline Potenziale

Stromversorgung an U_L	max. 2 A DC (Derating beachten)
Versorgung des Hauptkreises U_M	24 V DC
Stromversorgung an U_M	max. 8 A DC (Summe aus U _M + U _S)
Segment-Versorgungsspannung U_S	24 V DC -15% / +20% (nach EN 61131-2)
Stromversorgung an U_S	max. 8 A DC (Summe aus U _M + U _S)
Peripherie-Versorgungsspannung U_{ANA}	24 V DC -15% / +20%
Stromversorgung an U_{ANA}	max. 0,5 A DC (Derating beachten)

Allgemein

Gewicht	207 g
Montageart	Tragschiene

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250203
eCl@ss 4.1	27250203
eCl@ss 5.0	27250203
eCl@ss 5.1	27242608
eCl@ss 6.0	27242608
eCl@ss 7.0	27242608
eCl@ss 8.0	27242608

ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604
ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC001604

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	43201404

Approbationen

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed /

Approbationsdetails

Inline-Klemme - IB IL 24 LSKIP-PAC - 2897457

Approbationen

UL Listed 

cUL Listed 

cULus Listed 

Zubehör

Stecker-Set

IB IL BK-PLSET/CP - 2860374



Beschriftungstafel

IB IL FIELD 2 - 2727501



Klemmenmarker unbeschriftet

ESL 62X10 - 0809492



Endhalter

Inline-Klemme - IB IL 24 LSKIP-PAC - 2897457

Zubehör

E/UK - 1201442



Fernbusleitung

IBS RBC METER/F-T - 2723123



IBS RBC METER-T - 2806286



Zeichnungen

Inline-Klemme - IB IL 24 LSKIP-PAC - 2897457

Anschlusszeichnung

