

Geschäftsbereich: *Electronics*
PCN/19/012/DE
Produktgruppe: *Interface connectors / Rundsteckverbinder inkl. M12 PushPull*
Datum: 2019-05-07

Autor: *Marco Rodenbeck*
Titel: *M12 Power L-code PFT*

Änderungsdetails

1. Betroffene Artikelnummer(n) (siehe Anlage):

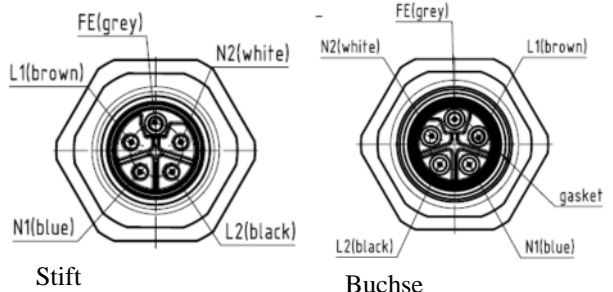
21035961505, 21035961506, 21035961515, 21035961516, 21035962505, 21035962506, 21035962507, 21035962515, 21035962516, 21035991505, 21035991506, 21035991515, 21035991516, 21035992505, 21035992506, 21035992515, 21035992516, 21535961505, 21535961506, 21535961516, 21535962505, 21535962506, 21535962516, 21535991505, 21535991506, 21535991516, 21535992505, 21535992506, 21535992516

2. Beschreibung der Änderung/Neuerung:

Neue Pinbelegung

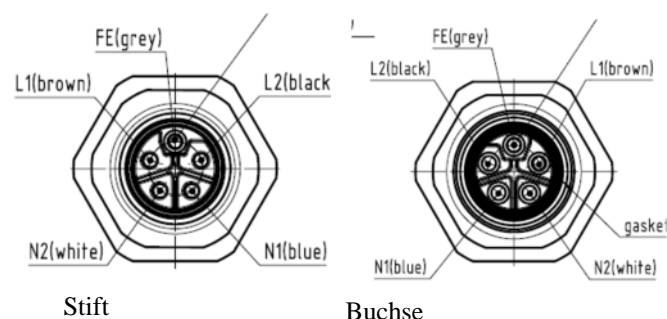
Alt

Potenzial	Contact-Number M12 L-code	Color coding
L1	Pin 1	brown
N1	Pin 2	blue
L2	Pin 3	black
N2	Pin 4	white
FE	Pin FE	grey



Neu

Potenzial	Contact-Number M12 L-code	Color coding
L1	Pin 1	brown
N1	Pin 3	blue
L2	Pin 4	black
N2	Pin 2	white
FE	Pin FE	grey



Diese Änderung dient zur Einhaltung der neuen PROFINET-Spezifikation.

3. Auswirkung auf Produktspezifikationen

Kein Einfluss auf mechanische oder elektrische Werte.

4. geplantes Datum der Einführung:

2019-03-01

5. Änderungsmerkmale:

- *Neuer Revisionsstand*

6. Datenblatt (optional):

- *Neue Typenblätter im [HARTING eShop](#) verfügbar.*