Pos. ....) X-COM®S-SYSTEM 2,5 (4) mm²

2-Leiter/2-Pin-Basisklemme

----------------------------------------

\_\_\_\_ Stück X-COM®S-SYSTEM 2,5 (4) mm²

2-Leiter/2-Pin-Basisklemme

für Tragschiene DIN 35,

gemäß EN 60715

für Anwendungen Ex e II/ Ex nA

geeignet

Hinweis:

Steckverbinder dürfen bei bestimmungs-

gemäßem Gebrauch nicht spannungs-

führend oder unter Last gesteckt/

getrennt werden.

Bemessungsdaten gemäß:

IEC/EN 60947-7-1

Bemessungsspannung (III / 3): 630 V

Bemessungsstrom: 20 A

Nennquerschnitt: 2,5 mm²

Anschlussdaten

Eindrähtiger Leiter:

0,25 … 4 mm² / 22 … 12 AWG

Eindrähtiger Leiter, direkt steckbar:

1\* … 4 mm² / 16 … 12 AWG

Feindrähtiger Leiter:

0,25 … 4 mm² / 22 … 12 AWG

Feindrähtiger Leiter mit Aderendhülse,

direkt steckbar:

1\* … 2,5 mm² / 16 …14 AWG

\*je nach Beschaffenheit des Leiters kann

auch ein Leiter geringeren Querschnitts

steckbar sein

Anschlusstechnik

Push-in CAGE CLAMP®

Montage auf Tragschiene TS 35

Abmessung (BxHxT):

5,2 x 32,5 x 86,2 mm

Höhe ab Oberkante Tragschiene

Farbe: grau

Fabrikat: WAGO

Typ: 2022-1401/999-953

oder gleichwertig

Fabrikat: ................

Typ: ................

EP: \_\_\_\_\_\_ GP: \_\_\_\_\_\_