Pos. ....) TOPJOB® S Dreistockklemme PE/L/L

2,5 (4) mm²

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

\_\_\_\_ Stück TOPJOB® S Dreistockklemme PE/L/L

2,5 (4) mm²

Schutzleiter-/Durchgangs-/Durchgangs-

klemme,

mit Beschriftungsträger

für Anwendungen Ex e II geeignet

Bemessungsdaten gemäß:

IEC/EN 60947-7-1

Bemessungsspannung (III / 3): 500 V

Bemessungsstoßspannung (III / 3): 6 kV

Bemessungsstrom: 24 A

Bemessungsspannung EN (Ex e II): 440 V

Nennstrom (Ex e II): 19 A

Nennstrom (Ex e II) mit Brücker: 17 A

Bemessungsstrom 2: 28 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 81,3 x 93,3 mm

Höhe ab Oberkante Tragschiene

Farbe: grau

Fabrikat: WAGO

Typ: 2002-3257

oder gleichwertig

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

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

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