



Null- und Schutzleiter-Klemmen

Werkstoff Trägerteil und Adapter:

- PA 6, halogenfrei

max. Anzugsdrehmoment:

- 1,5 Nm nach DIN 0603/2 Ausf. C
- allseitig fingersicher
- Leiteröffnungen einseitig geschlossen
- 6 Leiteröffnungen auf jeder Seite
- beidseitig Einspeisung
- Belastbarkeit 63 A

neutral and earthing-terminals

material holder and adapter:

- PA 6, free of halogen

starting torque:

- 1,5 Nm acc. to DIN 0603 C
- completely protected
- closed at one side
- 6 entries on each side
- feed in on both sides
- max. current 63 A

barrettes de neutre/de terre

matière support et adaptateur:

- PA 6, sans halogène

couple de serrage:

- 1,5 Nm selon DIN 0603 C
- complètement isolées
- fermées d' un côté
- avec 6 entrées pour chaque côté
- alimentation des deux côtés
- charge admissible 63 A

	Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section mm ²
N 8+4	blau/ blue /bleu	202 02 39	10	8 x 16, 4 x 25
PE 8+4	gelbgrün/ yellow green /vert jaune	202 02 40	10	8 x 16, 4 x 25
N/PE 8+4	grau/ grey /gris	202 02 38	10	8 x 16, 4 x 25



Nullleiter-Klemmen, blau

Schutzleiter-Klemmen, grün/gelb für vertikale Montage

max. Anzugsdrehmoment:

- 1,5 Nm
- Belastbarkeit 63 A

neutral-terminals, blue earthing-terminals, green/yellow for vertical mounting

starting torque:

- 1,5 Nm
- max. current 63 A

barrettes de neutre, bleu barrettes de terre, gris/jaune pour montage verticale

couple de serrage:

- 1,5 Nm
- charge admissible 63 A

	Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section mm ²
N 7	blau/ blue /bleu	202 02 01	10	7 x 16
N 12	blau/ blue /bleu	202 02 02	10	12 x 16
N 15	blau/ blue /bleu	202 02 03	10	15 x 16
PE 7	gelbgrün/ yellow green /vert jaune	202 02 06	10	7 x 16
PE 12	gelbgrün/ yellow green /vert jaune	202 02 07	10	12 x 16
PE 15	gelbgrün/ yellow green /vert jaune	202 02 08	10	15 x 16