

NH - Sicherungslastschaltleisten (NHLSL) - 3-polig parallel schaltbar G90

Low voltage NHHRC-vertical and symmetrical fuse switch disconnectors and rail bases size 00, 1, 2 and 3, for 60, 100 and 180mm busbar system, in accordance with IEC/EN60269-2-1/section 1, VDE 0636 part 201, utilisation category IEC/EN60947-3; covers, adapters, clamp sets a.o.



Bemessungs-Betriebsspannung 690V AC, berührungsgeschützt, geprüft n. EN 60947-3, Kurzschlussfestigkeit 50kA, geeignet für die Aufnahme von NH-Sicherungen Gr. 000 - Gr. 3 n. EN 60269-2, Sektion 1 u. VDE 0636 T201 bzw. nach DIN 43620 T1, zur direkten Montage auf Sammelschienensystemen mit Schienenabstand (SSA) 60/100/185mm (bohrungslose Befestigung bei NHLSL00/60...-MS), Schaltgerätebreite 50mm (Gr. 00) bzw. 100mm (Gr. 1 - Gr.3), Abgang unten/oben frei wählbar (außer bei NHLSL00/60..), In ... Nennstrom, SSS ... Sammelschienensystem



NH-Lastschaltleisten Gr. 00 bis Gr. 3 - MULTIVERT®

60mm Sammelschienenabstand - Gr. 00, für Schienen 20-30mm breit (16 ±1Nm), 10mm dick

- 051205 NHLSL00/60U/M8+S70Cu-MS
In=160A, mit Flachanschluss M8 + Schellenklemme Cu4-70mm², Abgang unten, 1,45kg
- 051216 NHLSL00/60O/M8+S70Cu-MS
In=160A, mit Flachanschluss M8 + Schellenklemme Cu4-70mm², Abgang oben, 1,45kg, keine Lagerware

100mm Sammelschienenabstand - Gr. 00

- 050420 NHLSL00/100/M8-MS In=160A, mit Flachanschluss M8, 1,12kg
- 050075 NHLSL00/100/S70Cu-MS In=160A, mit Prismenklemme Cu4-70mm², 1,12kg, keine Lagerware
- 050421 NHLSL00/100/S70AlCu-MS In=160A, mit Prismenklemme AlCu4-70mm², 1,12kg
- 051174 NHLSL00/100/V-MS In=160A, mit V-Anschluss AlCu bis 70(95)mm² (ohne Klemmen), 1,12kg

185mm Sammelschienenabstand - Gr. 1 bis 3

- 050808 NHLSL1/185/M10-MS In=250A, mit Flachanschluss M10, 4,63kg, keine Lagerware
- 050809 NHLSL1/185/V-MS In=250A, mit V-Anschluss AlCu bis 240mm² (ohne Klemmen), 4,55kg, k.LW
- 050424 NHLSL2/185/M12-MS In=400A, mit Flachanschluss M12, 35±3Nm, 4,68kg
- 050207 NHLSL2/185/V-MS In=400A, mit V-Anschluss AlCu bis 240mm² (ohne Klemmen), 4,54kg
- 050425 NHLSL3/185/M12-MS In=630A, mit Flachanschluss M12, 35±3Nm, 5,5kg
- 050426 NHLSL3/185/V-MS In=630A, mit V-Anschluss AlCu bis 240mm² (ohne Klemmen), 5,5kg, k.LW

185mm Sammelschienenabstand - Gr. 3/910A (Trafobleiste 630kVA)

- 050713 NHLSL3/185/M12/910A-MS In=910A, mit Flachanschluss M12, 35±3Nm, 6,5kg

Zubehör zu NH-Lastschaltleisten Gr. 00 bis Gr. 3

- 050822 AK/S-NHLSL00/70Cu-MS Anschlussklemmen-Set Cu4-70mm² (3Stk.) zu NHLSL00/x/M8-MS, 0,04kg
- 051175 AK/S-NHLSL00/70AlCu-MS Anschlussklemmen-Set Al/Cu 1,5-70mm² (3Stk.) zu NHLSL00/x/M8-MS, 0,08kg
- 051487 AK/S-NHLSL00/95AlCu-MS Anschlussklemmen-Set Al/Cu 50-95mm² (3Stk.) zu NHLSL00/x/M8-MS, 0,10kg
- 050817 EA-NHLSL00/60-MS Einfachadapter 100/60mm, f. Montage v. 1xNHLSL00/100-MS auf SSS 60mm, 0,30kg, k.LW
- 050428 EA-NHLSL00/185-MS Einfachadapter 100/185mm, f. Montage v. 1xNHLSL00/100-MS auf SSS 185mm, 0,45kg
- 050429 DA-NHLSL00/185-MS Doppeladapter 100/185mm, f. Montage v. 2xNHLSL00/100-MS auf SSS 185mm, 0,85kg
- 050427 BH-NHLSL00/100-MS Befestigungshaken-Set (3Stk.) zur Montage v. NHLSL00/100-MS auf SS, 0,03kg
- 050430 AB-NHLSL00/100-MS Ausgleichsblenden-Set zum Größenausgl v. NHLSL00/100-MS an NHLSL2/3-MS, 0,1kg
- 050823 BT-NHLSL00/100-MS Bezeichnungsschildträger zu NHLSL00/100-MS, 0,01kg, keine Lagerware
- 051482 ASW-NHLSL00/3-MS Abstützwinkel für Abdeckplatten zu NHLSL00 bis 3-MS, 0,01kg
- 051511 AS/MF-NHLSL1/3-MS Anschluss-Set/mehrfach, inkl. Kabelabdeckhaube für 2/3-fach-Kabelanschluss über Kabelschuhe an NHLSL1-3-MS bis 240/150mm², 2,60kg
- 051483 AW-NHLSL1/3-MS Aufgelgewinkel-Set (2Stk.) für Abdeckplatten zu NHLSL1 bis 3-MS, 0,01kg, keine Lagerware
- 051484 ARA/VL70-NHLSL1/3-MS Anschlussraumabdeckung zu NHLSL1 bis 3-MS, 0,12kg, ohne Abbildung



NH-Sicherungsleisten berührungsgeschützt - **netz BURGENLAND**

zur Ergänzung von Netz Burgenland Kabelverteilerschränken, 3-polig, Bemessungs-Betriebsspannung 690V AC, geprüft n. EN 60269 T1 und T2, geeignet für die Aufnahme von NH-Sicherungen Gr. 000 bis Gr.2 nach EN 60269-2, Sektion 1 u. VDE 0636 T201 bzw. nach DIN 43620 T1, zur direkten Montage auf Sammelschienensystemen mit Schienenabstand 100/185mm Schaltgerätebreite 50mm (Gr. 00) bzw. 100mm (Gr. 2), mit Al/Cu-Prismen-Anschlussklemmen bis 70mm² bei Gr. 00 bzw. Al/Cu- V-Anschluss bis 185mm² sm bei Gr. 2, In ... Nennstrom, SSA=Sammelschienenabstand

- 051200 NHL 00/100/S-B/GA Gr.00, SSA 100mm, 3P, In=160A, grau, 0,87kg
- 051201 NHL 00/100/S-B/OR Gr.00, SSA 100mm, 3P, In=160A, orange, 0,87kg, keine Lagerware
- 051202 NHL 00/185/S-B/GA Gr.00, SSA 185mm, 3P, In=160A, grau, 2,00kg
- 051203 NHL 00/185/S-B/OR Gr.00, SSA 185mm, 3P, In=160A, orange, 2,00kg, keine Lagerware
- 051204 NHL 2/V-B Gr.2, SSA 185mm, 3P, In=400A, 3,70kg

Weitere Typen (billiger bzw. teurer) von Jean Müller, Siba-Pronotec (z.T. lagernd) auf Anfrage!

