

Mi NK 2



- Verbindungsklemme

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsstrom: $I_n = 160 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussart: Schellenklemme

Anschlussquerschnitt Zuleitung:

Maximale Anzahl Leiter je Klemm- stelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiter- art	Leiter- form	Leitermaterial
1	70 mm ²	70 mm ²			Cu

Anschlussquerschnitt Abgang:

Maximale Anzahl Leiter je Klemm- stelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiter- art	Leiter- form	Leitermaterial
2	35 mm ²	35 mm ²			Cu

Anschlussart:

Anschlussart	Anschlussgröße
--------------	----------------

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatzbereich: Geschützte Installation
Maximale Umgebungstemperatur 24 h: 35 °C
Umgebungstemperatur: -5 °C bis +40 °C
Relative Luftfeuchte: ≤ 50 % bei 40 °C, ≤ 100 % bei 25 °C

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polyamid

ABMESSUNGEN

Nettogewicht: 0,18 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN IEC 61439-2

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 2000326
EAN: 4012591653264
Verpackungseinheit: 1
Zolltarifnummer: 85371098
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-9.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-8.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-7.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-6.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-5.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip
ETIM-4.0: EC001284 - Single- and multi-pole terminal strip

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Isolierstoffgekapselte Niederspannungs-Schaltgerätekombination in Kastenbauform nach IEC 61439 -2 für Wandaufbau. Gehäuse müssen zur Montage im Freien geeignet sein, es sind die klimatischen Ein- und Auswirkungen auf die Betriebsmittel zu beachten. Kastenunterteile und -deckel aus schlagfestem Polycarbonat, halogen- und silikonfrei Farbe RAL 7035, Deckel transparent mit Schnellverschlüssen für Werkzeugbetätigung. Brennverhalten gem. IEC 60695-2-11 Glühdrahtprüfung + 960 °C. Maximale Wasseraufnahme von 10 mg nach DIN 53473. Schutzmaßnahme: Schutzisoliert (Schutzklasse II). Fabrikat: HENSEL Mi-Verteiler.

N-Klemme Mi NK 2, für Mi 4250, Mi 5250, Mi 7256, Mi 7456, Mi 7401, Kupferleiter 2 x 70 mm²