

LUGS 32 Übergabebaustein

250V / 8 A

ArtNr.: 54103

Gewicht: 0.216

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: LUGS 32

32-polig

Schraubsteckklemmen

Link zum Produkt

Abbildungen

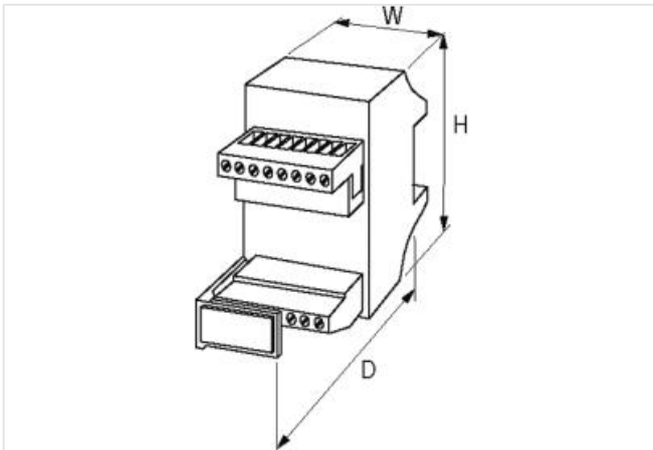
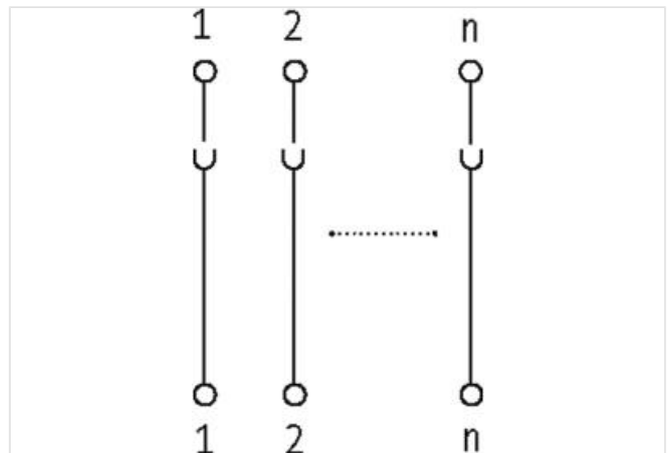


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27143424
ECLASS-6.1	27260708
ECLASS-7.0	27141152
ECLASS-8.0	27141152
ECLASS-9.0	27141152
ECLASS-10.1	27141152
ECLASS-11.1	27141152
ECLASS-12.0	27141152
ETIM-5.0	EC001283

ETIM-6.0	EC001283
ETIM-7.0	EC001283
ETIM-8.0	EC001283
GTIN	4048879026260
GTIN	4048879026260
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85369010
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung AC	250 V
Betriebsstrom max.	8 A

Installation

Anschlussquerschnitt eindrätig max.	4 mm ²
-------------------------------------	-------------------

Installation | Anschluss

Anschlussart	Schraubklemmen SK
--------------	-------------------

Geräteschutz | Elektrisch

Überspannungskategorie (EN 60664-1)	I
-------------------------------------	---

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene, (EN 60715)
Höhe	75 mm
Breite	90 mm
Tiefe	66 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C