

DATENBLATT – Data sheet

MECHANISCHE DATEN / Mechanical data

- GEHÄUSE: Y-Verteiler (TE DT06-4S-CE02 – AMP Junior Timer 2-polig 828657-3, gerade)

Housing: Y-splitter (TE DT06-4S-CE02 connector black) – AMP Junior Timer 2-pole, 828657-3, straight

- UMSPRITZUNG: Estane 58212 NAT 025 TPU
Overmolding: Estane 58212 NAT 025 TPU

- BEFESTIGUNG: aufgesteckt und verrastet
Connection: plugged and locked

- TEMP.-BEREICH: -20 °C ... +80 °C (nur für Steckverbinder, Kabel siehe Seite 2)

Temp. range: -20 °C ...+80 °C (only for connector, cable see page 2)

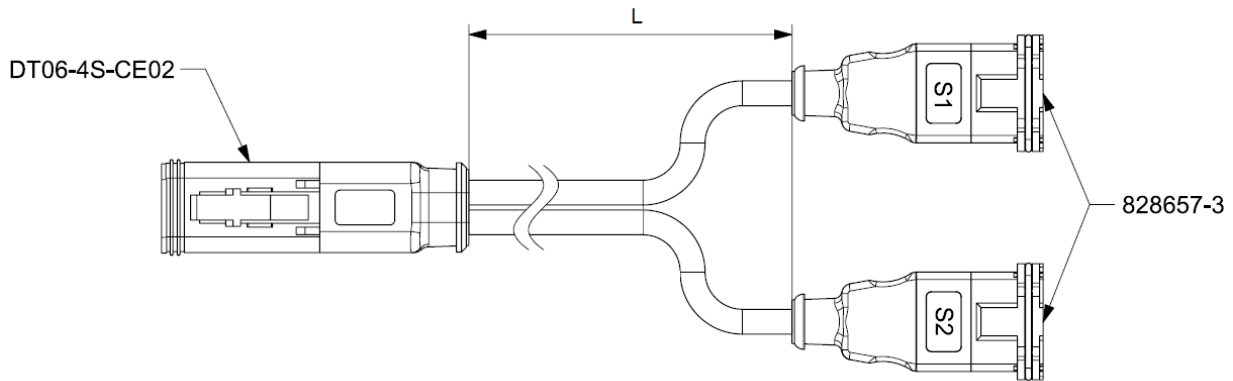
ELEKTRISCHE DATEN / Electrical data

- ANSCHLUSSSPG.: 10 ... 30V AC/DC
Nominal voltage: 10 ... 30V AC/DC

- BETRIEBSSTROM: max. 8 A je Kontakt
Rated current: max. 8 A each contact

TECHNISCHE SKIZZE / Technical sketch

Maße in mm / Dimensions in mm

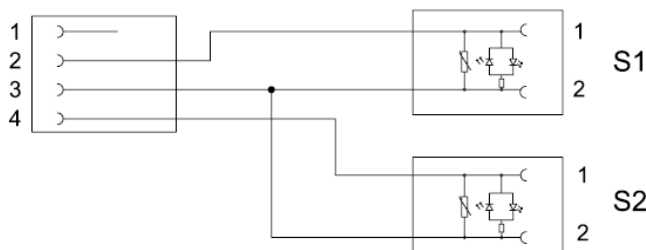


Ansicht Steckseite / view plug side

Mit Kontur für Wellschlauch, ohne Kabeltülle / Corrugated tube contour, without cable sleeve

Artikelnummer und Fertigungscode auf Wicketikett / Item number and production code on wrap label

Belegung / Pinout



| | | | | | | | | |
|------|-------------------|-------------|------|-----------------------------------|------------|------|---|----------------------------------|
| | | | | | Datum/Date | Name | Datenblatt / Data sheet Stromlaufplan / Schematic diagram | |
| | | | | Freigeg. Released | 03.11.21 | DD | | |
| | | | | Gepr. Approved | 03.11.21 | JK | | |
| | | | | | | | Art. No.: DP72-77573-xxxxxxx <i>y – Kabellänge siehe Seite 2 / cable length, see page 2</i> | |
| Idx. | Änderung / Update | Datum/ Date | Name | | | | Y-Verteiler DT06-4S-CE02 auf 2x Junior Timer gerade, V2A Y-splitter DT06-4S-CE02 with 2x Junior Timer straight V2A | Blatt 1 von 2 <i>Sheet</i> |
| a | Erstausgabe | 28.10.21 | DD | 03.11.2021 DP72-77573_db_2_a.docx | | | | |

KABEL / Cable

| Kabeltyp xxx / cable no. xxx | Mantel- werkstoff jacket material | Mantel- farbe jacket color | Ader- isolation wire isolation | Litzen [mm ²] flex. wire | D (mm) Kabel-mantel-Ø cable jacket Ø |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|---|--|--|
| PUR | TPE-U | Schwarz black | PP | 2 x 0,75 | 4,8 |

Kabellänge / Cable length L (yyyy)

Standard / Standard: 0,3m (0030), 0,6m (0060), 1,0m (0100), 1,5m (0150), 2,0m (0200)
 weitere Längen auf Anfrage möglich / other length are possible by request

Datenblatt auch für alle nicht standardisierten Kabellängen gültig, weitere Längen auf Anfrage möglich.
 Data sheet also valid for all other cable lengths, other lengths possible by request.

Toleranz Kabellängen: nach IPC 610
 Tolerance cable length: acc. IPC 610

Temperaturbereich Kabel / temperature range cable:

| bewegter Einsatz / (for flexible use) | fest verlegt / (permanently installed) |
|---------------------------------------|--|
| -25°C ... +80°C | -40°C ... +80°C |

Biegeradius / bending radius

bewegt: 10x Außendurchmesser / 10x outer diameter
fest verlegt: 5x Außendurchmesser / 5x outer diameter


VERPACKUNG / Packing

Je 25 Stk im Karton
Etikett mit Artikelnummer bedruckt nach RLV "DP-RLV01"
 25 PCS. in paperbox
 Label printed with article number following guideline "DP-RLV01"

BESTÄNDIGKEIT / Resistance

Gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen.
 Good chemical and oil resistance.
 When using aggressive mediums, material resistance based on application must be checked.

Technische Änderungen vorbehalten / We reserve the right to change this specification
 Schutzvermerk nach DIN 34 beachten / Copyright reserved (DIN 34-E)
 Documents downloaded by the EDP system and/or printed out have only an informative character and are not subject to the updating service.

| | | | | | | |
|------|-------------------|-------------|--|-----------------------------------|------|---|
| | | | | Datum/Date | Name | Datenblatt / Data sheet Stromlaufplan / Schematic diagram |
| | | | Freigeg. Released | 03.11.21 | DD | |
| | | | Gepr. Approved | 03.11.21 | JK | Art. No.: DP72-77573-xxxxxxx <i>y – Kabellänge siehe Seite 2 / cable length, see page 2</i> |
| | | |  POWERED BY MURRELEKTRONIK | | | |
| Idx. | Änderung / Update | Datum/ Date | Name | | | Y-Verteiler DT06-4S-CE02 auf 2x Junior Timer gerade, V2A Y-splitter DT06-4S-CE02 with 2x Junior Timer straight V2A |
| a | Erstausgabe | 28.10.21 | DD | 03.11.2021 DP72-77573_db_2_a.docx | | Blatt 2 von 2 <i>Sheet</i> |