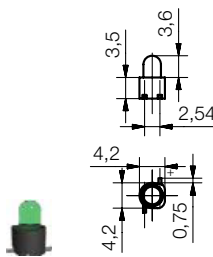
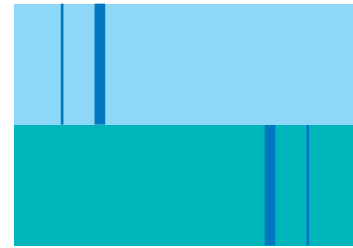


SMD LED Anzeige mit 3 mm LEDs

LED Anzeige für Leiterplattenmontage automatisch bestückbar durch standardmäßige Lieferung im Blistergurt. Während übliche SMD LEDs oft den Einsatz von manuell zu bestückenden Lichtleitern erfordern, können diese Typen ohne Zusatzaufwand bedrahtete LED Anzeigen ersetzen. Serie **DAS** (Vertikaltyp) für Anwendungen, die üblicherweise unter Verwendung eines Abstandshalters realisiert werden. Auch als LED Abstandshalter für konventionelle Bestückung lieferbar. Serie **DUS** (Horizontaltyp) kleinste Abmessungen und geringstes Gewicht. Es ist bei der Bestückung ein Abstand zwischen LED zu LED von 5 mm vorzusehen.

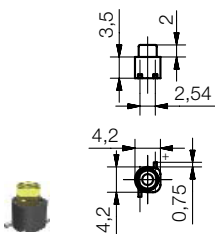
SMD LED CB Indicator with 3 mm LEDs

LED indicator for PC-board mounting with automatic placement thanks to standard delivery on carrier tape. While standard SMD LEDs often require light pipes that have to be placed manually, these types may well replace wired LED indicators without the need of additional time and effort. Series **DAS** (vertical type) is suitable for applications that usually require a standoff. Also available as LED standoff for conventional placement. Series **DUS** (horizontal type) suitable for smallest dimensions and lowest possible weight. The minimum LED pitch is 5 mm.



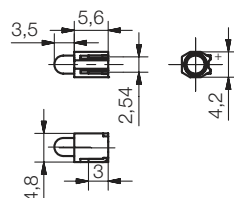
Rollen-Ø330 mm / VPE 1000 Stk.
Reel-Ø330 mm / PU 1000 pcs.

Typ Type	LED Spannung LED voltage
rot red	DASD 33503
gelb yellow	DASD 33513
grün green	DASD 33523



Typ Type	LED Spannung LED voltage
rot red	DASA 33506
gelb yellow	DASA 33516
grün green	DASA 33526

Rollen-Ø380 mm / VPE 1968 Stk.
Reel-Ø380 mm / PU 1968 pcs.



Rollen-Ø360 mm / VPE 2000 Stk.
Reel-Ø360 mm / PU 2000 pcs.

Typ Type	LED Spannung LED voltage
rot red	DUSD 33606
gelb yellow	DUSD 33616
grün green	DUSD 33626

Gültig für alle Typen Seite 33

LED: D3
LED: A3 (DASA)

Material:
Gehäuse: PA6.6 schwarz / UL94: V-0

Option:
- Halterhöhen im Bereich 4-6 mm möglich
- Einbau anderer LED Typen gleicher Bauform auf Anfrage möglich

Löttemperatur: 260° C, max. 5 Sekunden
Reflow-Löten gemäß CECC 00802
LED- und Materialdaten siehe Info-Seite

For all types page 33

LED: D3
LED: A3 (DASA)

Material:
Housing: PA6.6 black / UL94: V-0

Option:
- Standoff heights from 4-6 mm possible
- Mounting of other LED types with same size on request

Solder temperature: 260° C, max. 5 sec.
Reflow soldering according to CECC 00802
LED and material data see info page



SMD LED Anzeige mit 3 + 5 mm LEDs

LED Anzeige für Leiterplattenmontage automatisch bestückbar durch standardmäßige Lieferung im Blistergurt. Während übliche SMD LEDs oft den Einsatz von manuell zu bestückenden Lichtleitern erfordern, können diese Typen ohne Zusatzaufwand bedrahtete LED Anzeigen ersetzen. Serie **DAS** (Vertikaltyp) für Anwendungen die üblicherweise unter Verwendung eines Abstandshalters realisiert werden. Auch als LED Abstandshalter für konventionelle Bestückung lieferbar. Serie **DUZ** (Horizontaltyp) kleinste Abmessungen und geringstes Gewicht. Diese Baureihe lässt sich mit einem Abstand von ca. 4 mm von LED zu LED bestücken.

SMD LED CB Indicator with 3 + 5 mm LEDs

LED indicator for PC-board mounting with automatic placement thanks to standard delivery on carrier tape. While standard SMD LEDs often require light pipes that have to be placed manually, these types may well replace wired LED indicators without the need of additional time and effort. Series **DAS** (vertical type) is suitable for applications that usually require a standoff. Also available as LED standoff for conventional placement. Series **DUS** (horizontal type) suitable for smallest dimensions and lowest possible weight. The minimum LED pitch is approx. 4 mm.

Gültig für alle Typen Seite 34

LED: D3

LED: D5 (DASD 539)

Material:

Gehäuse: PA6.6 schwarz / UL94: V-0

Option:

- Einbau anderer LED Typen gleicher Bauform auf Anfrage möglich

Löttemperatur: 260° C, max. 5 Sekunden

Reflow-Löten gemäß CECC 00802

LED- und Materialdaten siehe Info-Seite

For all types page 34

LED: D3

LED: D5 (DASD 539)

Material:

Housing: PA6.6 black / UL94: V-0

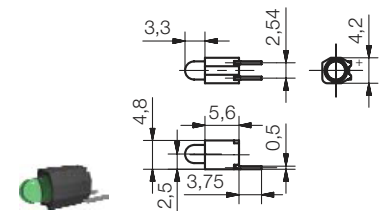
Option:

- Mounting of other LED types with same size on request

Solder temperature: 260° C, max. 5 sec.

Reflow soldering according to CECC 00802

LED and material data see info page

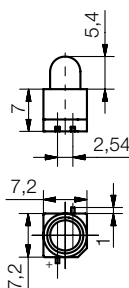


Rollen-Ø360 mm / VPE 2000 Stk.

Reel-Ø360 mm / PU 2000 pcs.

LED Spannung | LED voltage

Typ Type	LED Spannung LED voltage
rot red	DUZD 33606
gelb yellow	DUZD 33616
grün green	DUZD 33626



LED Spannung | LED voltage

Typ Type	LED Spannung LED voltage
rot red	DASD 53903
gelb yellow	DASD 53913
grün green	DASD 53923

Rollen-Ø330 mm / VPE 300 Stk.

Reel-Ø330 mm / PU 300 pcs.

Zeichnungen im Maßstab 1 : 1,25
Drawing scale 1 : 1.25