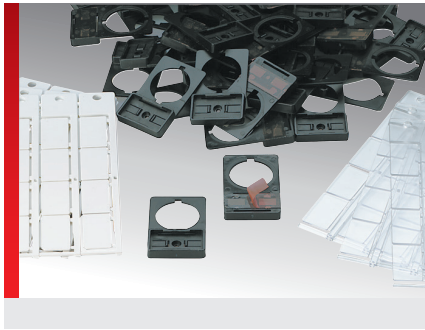


## Bezeichnungsträger BT mit KS-Schild und TA-Abdeckung



Bedien- und Meldegerätekenzeichnung

### PRODUKTINFORMATION

Bei geringem Bedarf stehen vier unterschiedliche Kleinsortimente zur Verfügung:

- **Sortiment S-BTK 22,5** bestehend aus: je 48x BTK 22,5; KS 15/27; TA 15/27 und selbstschneidenden Schrauben.
- **Sortiment S-BTK 15/27** bestehend aus: je 48x BT 15/27; KS 15/27; TA 25/27

und selbstschneidenden Schrauben.

- **Sortiment S-BTK 15/49** bestehend aus: je 48x BT 15/49; KS 15/49; TA 15/49 und selbstschneidenden Schrauben.
- **Sortiment S-BTK 15/67** bestehend aus: je 48x BT 15/67; KS 15/67; TA 15/67 und selbstschneidenden Schrauben.

### SPEZIFIKATION

- BT: Polyvinylchlorid (PVC)  
KS und TA: Polycarbonat (PC)
- BTK mit Kleber 9088
- 40 – 80 °C
- V0
- Ein- und mehrzeilige Beschriftung



Typ	Bestell-Nr.	Farbe	VPE St.
S-BTK 22,5	86441610	Sortiment	48
S-BTK 15/27	86441612	Sortiment	48
S-BTK 15/49	86441614	Sortiment	48
S-BTK 15/67	86441616	Sortiment	48

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

- BT: Polyvinylchlorid (PVC)  
KS und TA: Polycarbonat (PC)
- BTK mit Kleber 9088

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Temperatur / Temperaturbereich**  
-40 – 80 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN

- Brandklasse**  
V0

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

- Ein- und mehrzeilige Beschriftung

## Bezeichnungsträger BT mit KS-Schild und TA-Abdeckung

### MONTAGEART



Nietsystem



Schraubsystem

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.

Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.

Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.

Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.

Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_60995~20180703~890186~acs\_mod\_bt\_sort