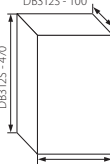


DB1045 - 95  
DB1065 - 95  
DB1085 - 95  
DB1125 - 95  
DB1185 - 95  
DB2125 - 100  
DB3125 - 100

DB1045 - 200  
DB1065 - 200  
DB1085 - 200  
DB1125 - 200  
DB1185 - 200  
DB2125 - 326  
DB3125 - 470



DB1045 - 112  
DB1065 - 147  
DB1085 - 185  
DB1125 - 256  
DB1185 - 362  
DB2125 - 270  
DB3125 - 307



DB1045 1X4P/SMD



DB1065 1X6P/SMD



DB1085 1X8P/SMD



DB1125 1X12P/SMD



DB1185 1X18P/SMD



DB2125 2X12P/SMD



DB3125 3X12P/SMD

- ▶ casing, door: ABS plastic / colour: white/brown
- ▶ Gehäuse, Türen: ABS-Werkstoff / Farbe: weiß/braun

<b>Kanlux</b>				
DB1045 1X4P/SMD	03830	4P	1/-/20	310
DB1065 1X6P/SMD	03831	6P	1/-/20	400
DB1085 1X8P/SMD	03832	8P	1/-/20	750
DB1125 1X12P/SMD	03833	12P	1/-/10	650
DB1185 1X18P/SMD	03834	18P	1/-/10	960
DB2125 2X12P/SMD	03835	2 x 12P	1/-/10	1160
DB3125 3X12P/SMD	03836	3 x 12P	1/-/5	2030



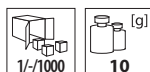
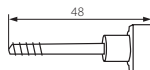
door opening upwards / maximum allowable housing temperature 70°C / housing heat resistance 850°C, for electric equipment 650°C/30s

Türchen werden nach oben geöffnet / zulässige Gehäusetemperatur max. 70°C / die Hitzebeständigkeit beträgt für das Gehäuse 850°C und für die elektrische Ausrüstung 650°C/30s

**Kanlux**

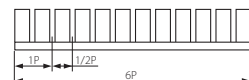
SEAL NT-SMD

19151

**Kanlux**

Z-DB

03859



screws for surface mounting switchboards DB/SMD, unit packet 2 pcs  
Befestigungsmaterial für Aufputz Verteilerkasten DB/SMD, Inhalt 2 Stück

plug for switchboards of DB series, used for masking unplugged areas in switchboards of DB series, one set (2xP+8x0,5P=6P plugs included)  
Blindstopfen f. Verteiler der DB-Serie, dient zur Abdeckung für Freiflächen im Verteiler