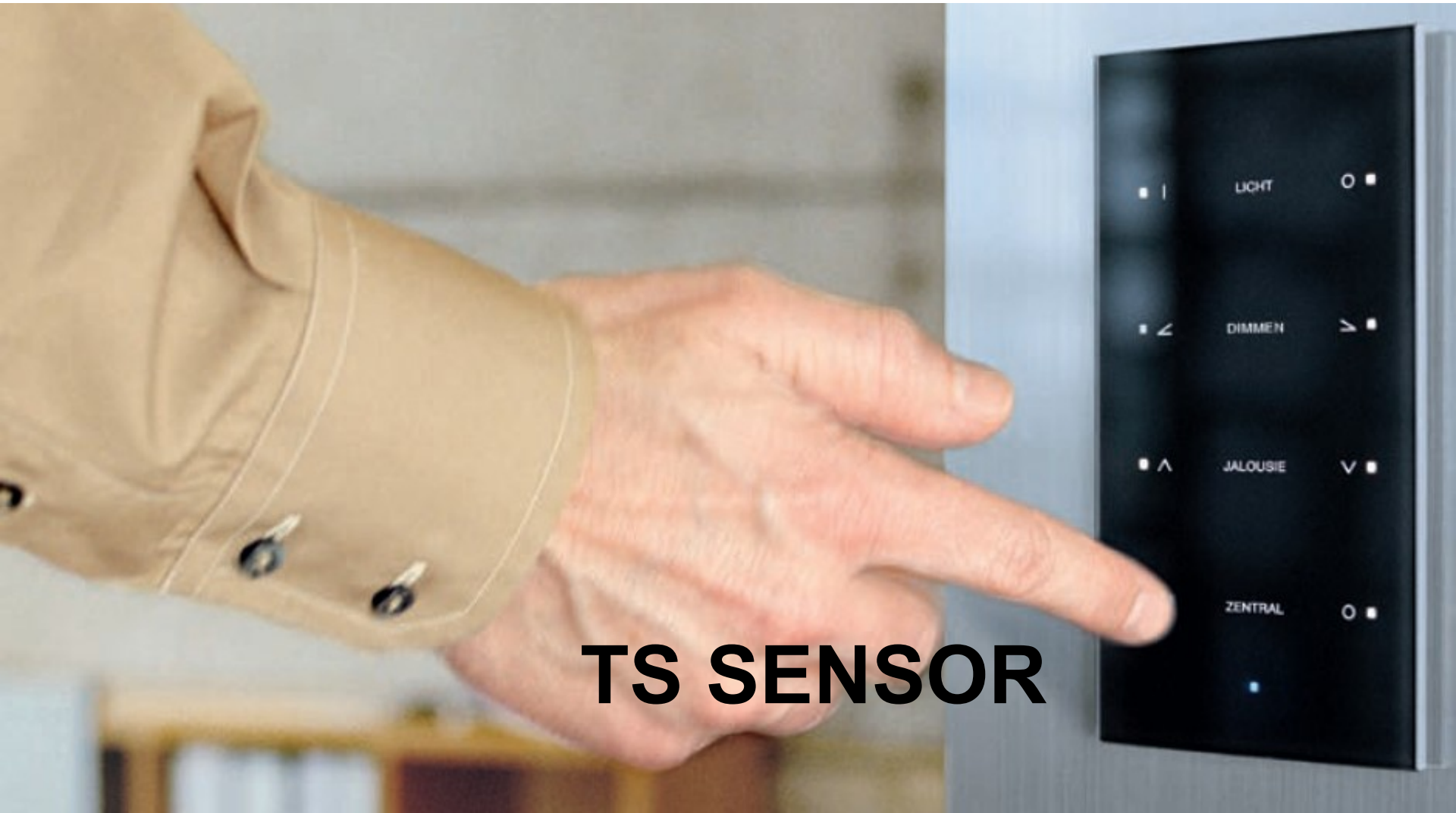


B.

Berker auf die eigene Art.

B.

Berker łączniki i systemy

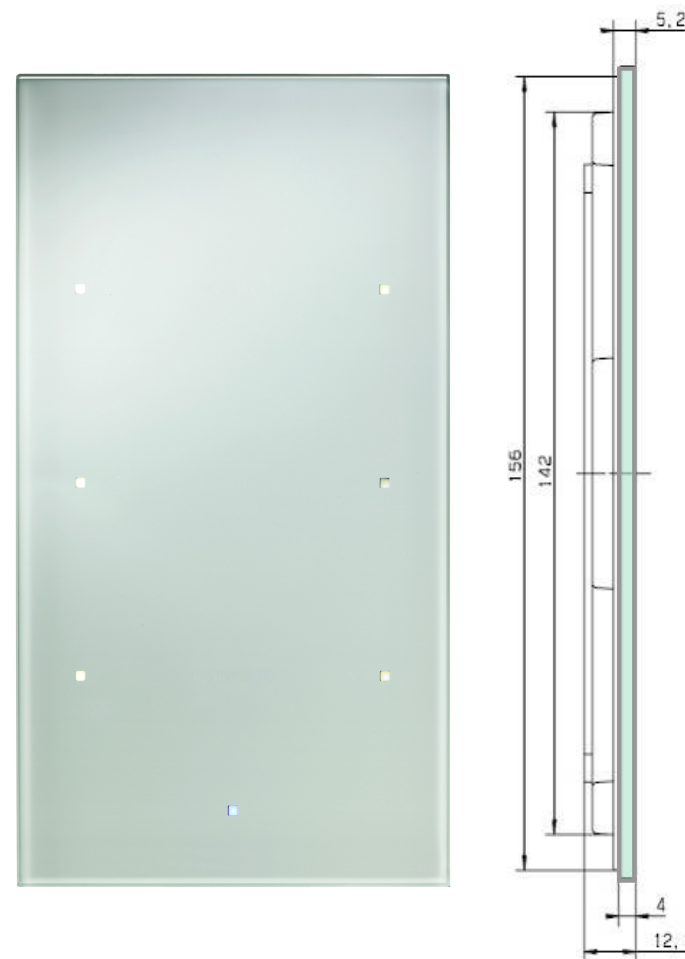


TS SENSOR

TS SENSOR

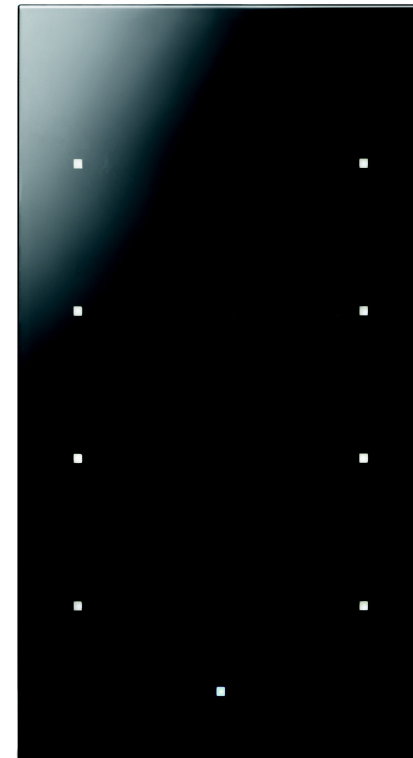
WŁAŚCIWOŚCI

- Sterowanie przez dotknięcie szklanej powierzchni
- Czysta, niezmienna postać:
 - Brak elementów montażowych, płaska powierzchnia szklana
 - Brak mechanicznych elementów sterujących
 - Prawie płaska instalacja na ścianie
- Biała dioda LED dla wizualizacji sterowania każdego przycisku
- Niezależna niebieska dioda LED pracy



TS SENSOR KORZYŚCI

- Jedna wersja rozmiaru przycisków
- Styk bezpotencjałowy wyjścia
- Wysoka pewność załączania
- Uniwersalne zastosowanie do instalacji:
 - KNX/EIB
 - FunkBus
 - Konwencjonalne przekaźniki(elektroniczne przekaźniki prąd sterujący max. 5mA
np. Eltako / F&F 'BIS 411 24V' / Zamel PBM-0324V)



TS SENSOR WERSJE

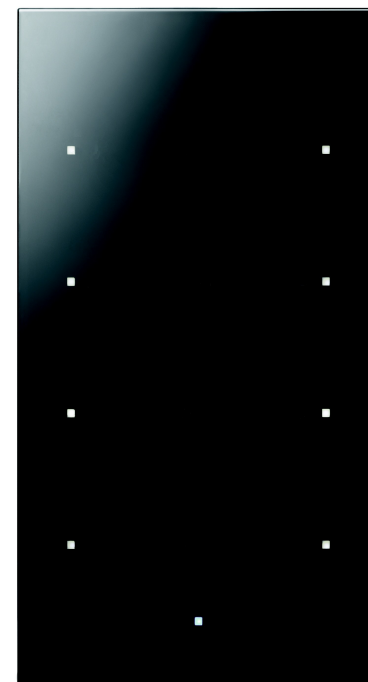
BASIC MODEL



Biały



Alu



Antracyt

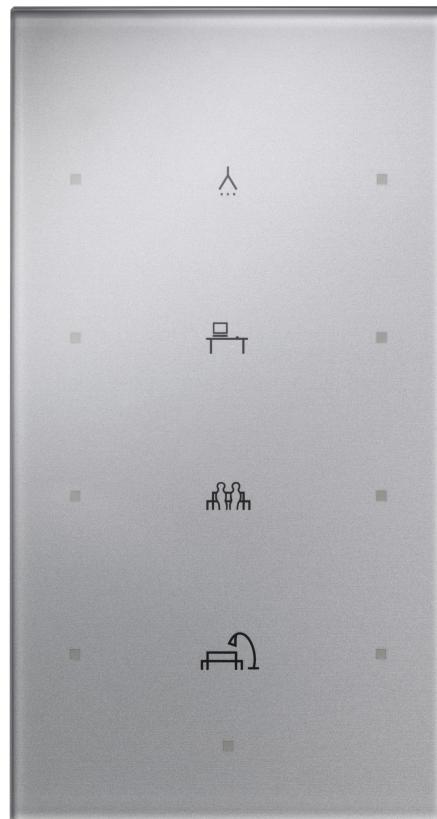
- Bez nadruku
- Dostępne jak pokazano w katalogu

TS SENSOR WERSJE

KONFIGUROWALNA



Biały



Alu



Antracyt

Opisy/symbole: tworzone są za pomocą oprogramowania konfiguracyjnego

B.

Berker auf die eigene Art.