

Produktdatenblatt

Zustandsmodul



Die neue DIN 18040 „Barrierefreies Bauen“ fordert, dass Gegensprechanlagen und Türöffner mit visuellen Signalen für Personen mit Hörbeeinträchtigung ausgestattet werden. Das SKS Zustandsmodul, mit dem sämtliche BUS-Anlagen des SKS-Portfolios nachgerüstet werden können, erfüllt die gesetzlichen Anforderungen vollständig.

Das TFT-Display des Zustandsmoduls ist durch Plexiglas geschützt. Die Zustände werden visuell durch Text und Symbole angezeigt.

Leistungsmerkmale

- ✓ Anzeige von: „Ruf gesendet“, „Bitte sprechen“, „Tür offen“ und „Ruf beendet“ in Bild und Schrift
- ✓ Nach DIN 18040 „Barrierefreies Bauen“
- ✓ Größe des Displays: 8,9 cm (3,5“)
- ✓ Display Auflösung: 320 x 240 Pixel
- ✓ Display Helligkeit: 600 cd/m²
- ✓ Arbeitstemperaturbereich: -25 °C bis +75 °C

Technische Daten

Technische Daten	
Eingangsnennspannung a+/b-	19 bis 26 VDC
Stromaufnahme	48 mA
Lasteinheiten	6
Allgemeines	
Displaygröße	TFT-Display, 8,9 cm (3,5“)
Displayauflösung	320 x 240 Pixel
Displayhelligkeit	600 cd/m ²
Temperatur	-25°C bis +75°C
Feuchtigkeit	20% bis 90%, nicht kondensierend
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Prüfzeichen	DIN 18040 „Barrierefreies Bauen“