



# PRODUKTINFORMATION

## CODETASTATUR

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR



## BUS UND STAND-ALONE CODETASTATUR

- 7 LEDs zur Statusinformation und Summer
- Lesertechnologie: proX (EM 4102/01)
- 2 RS485 BUS
- Sabotagekontakt: 30V, 50 mA
- Steckklemmen mit Schraubanschlüssen
- Betriebsspannung: 12-24VDC, ± 10%, max. 60mA
- Farbe weiß
- Maße (lxb): 88 × 88 mm



Produkt	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
Codetastatur mit Leser	5030036701	CTL11-12	7 LED's zur Statusinformationen, Maße 88x88mm; Sabotagekontakte 30V, Steckklemmen mit Schraubanschlüssen

Zubehör	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
<b>Codetastatur – aP Rahmen</b>			
Aufputzgehäuse 88x88x48mm in der Farbe weiß	 5030036729	APR1-W55	Muss bei Aufputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
<b>Codetastatur – BUS Varianten uP Einlasskasten</b>			
Einlasskasten 68x68x52mm in der Farbe grau	 5030036737	A1004	Muss bei Unterputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
<b>Transponder</b>			
Transponder	 5030062417	22185.RSDEI.NB	Schlüsselanhänger EM4200 navy blau

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

[info@eco-schulte.de](mailto:info@eco-schulte.de)

[www.eco-schulte.de](http://www.eco-schulte.de)

## ■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

