

# PRODUKTINFORMATION

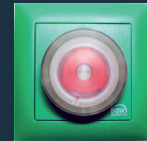
## NOTTASTER

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR






## BUS UND STAND-ALONE NOTTASTER

- Nottaste rot hinterleuchtet mit zwei zwangsgeführten
- Kontakten (Öffner/Schließer), Belastbarkeit 30VDC, 1,2 A
- 4 Eingänge mit Zustandsanzeigen rot, grün, gelb
- Integrierter Summer (minus gesteuert)
- Kontaktbelastbarkeit: Nottaster 1,2 A / Sabotagekontakt 30V, 50 mA
- Steckklemmen mit Schraubanschlüssen
- Betriebsspannung: 12-24VDC, ± 10%, max. 200 mA
- Maße (l×b): 88 × 88 mm (Größe: 1 × 1)
- Lose beiliegend: Hinweiskleber Nottaste
- Nachleuchtend, Pfeil nach unten zeigend



NT12-10S

Produkt	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
Nottaster mit 2xÖffner, grün	5030036656	NT12-100	Betriebsspannung 12-24V max 200mA 88x88mm
Nottaster mit 2xSchließer, weiß	5030036657	NT11-100	Betriebsspannung 12-24V max 200mA 88x88mm
Nottaster mit 1xÖffner, 1xSchließer, grün	5030036658	NT12-10S	Betriebsspannung 12-24V max 200mA 88x88mm
Nottaster mit 1xÖffner, 1xSchließer, weiß	5030036659	NT11-10S	Betriebsspannung 12-24V max 200mA 88x88mm
Nottaster mit 2xÖffner, Option mit Relais grün	5030036660	NTR12-100	Betriebsspannung 12-24V max 200mA 88x88mm

Zubehör	Artikelnummer	Produktcode	Beschreibung
<b>Nottaster – aP Rahmen</b>			
Aufputzgehäuse 88x88x48mm in der Farbe grün 	5030036734	APR1-G55	Muss bei Aufputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
Aufputzgehäuse 88x88x48mm in der Farbe weiß 	5030036729	APR1-W55	Muss bei Aufputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.
<b>Nottaster – uP Einlasskasten</b>			
Einlasskasten 68x68x52mm in der Farbe grau 	5030036737	A1004	Muss bei Unterputz Anfragen zusätzlich erfasst werden.

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

