

# Produktdatenblatt

## NOT 320 UP \*



RWS Nottaster zur Abschaltung der Netzspannung im Notfall  
oder bei Wartungsarbeiten, Aufputz

### ANWENDUNGSBEREICHE

- Abschaltung der Netzspannung im Notfall und bei Wartungsarbeiten
- Indirekte Freischaltung der GEZE RWS-Türzentralen
- Öffnen von automatischen Türen im Notfall



**PRODUKTMERKMALE**

- LED-Beleuchtung für bessere Sichtbarkeit auch im Dunkeln
- Wiederverwendbare Abdeckhaube, die vor Schmutz und Staub schützt
- Kontaktsystem besteht aus einem Öffner und einem Schließer
- Flächig bedienbare Schlaghaube ermöglicht in Paniksituationen schnelle und sichere Betätigung der beleuchteten Nottaste

**TECHNISCHE DATEN**

Verkaufsname	NOT 320 UP *
Stromaufnahme	30 mA
Schutzart	IP20
Montageart	Unterputz
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C

**VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN**

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Betriebsspannung	Montageart	Anzahl Relais
Nottaster NOT 320 UP *	Ohne Rahmen / Schlaghaube aus transparentem Kunststoff / Maße Schlaghaube 55 x 55 mm / Betriebsspannung: 24 V DC / Stromaufnahme: 30 mA / 1 Öffnerkontakt / 1 Schließerkontakt / Kontaktbelastbarkeit: 1A, 30 V	136571	24 V DC	Unterputz	2 Stk.
NOT 320 UP CH (138167)		138167	24 V DC	Unterputz	2 Stk.

\* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.