

Produktdatenblatt NOT 220 AP *



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

ANWENDUNGSBEREICHE

- → Abschaltung der Netzspannung im Notfall und bei Wartungsarbeiten
- ightarrow Indirekte Freischaltung der GEZE RWS-Türzentralen
- → Öffnen von automatischen Türen im Notfall
- → Aufputzmontage zur einfachen Montage ohne hohen Montageaufwand
- → Außenbereich durch hohen IP-Schutz

NOT 220 AP *



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
- ightarrow Ein zweiter Öffnerkontakt ist als Zubehör erhältlich
- → Robustes Kunststoffgehäuse schützt die Nottaste zuverlässig vor mechanischen Einwirkungen

TECHNISCHE DATEN

- I - I - I - I - I - I - I - I - I - I			
Verkaufsname	NOT 220 AP *		
Abmessungen	94 x 94 x 122 mm 24 V DC 17 mA		
Versorgungsspannung			
Stromaufnahme			
Montageart	Aufputz		
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C		

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Nr.	Farbe	Abmessun gen	annung
Notschalter NOT 220 AP, IP65 *	im Kunststoffgehäuse IP65 / 94 x 94 x 122 mm / mit Fluchtwegschild Pfeil nach unten / Betriebspannung: 24 V DC / Kontaktbelastbarkeit: 3A, 250 V / 1 Öffnerkontakt	076777	grau	94 x 94 x 122 mm	24 V DC

^{*} 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.