

# Termék adatlap

## NOT 220 AP \*



RWS vészkapcsoló a hálózati feszültség vészhelyzetben vagy karbantartáshoz történő lekapcsolására, falsíkra történő szerelés

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Hálózati feszültség lekapcsolása vészhelyzetben és karbantartáshoz
- GEZE RWS ajtóközpontok indirekt áramtalanítása
- Automata ajtók nyitása vészhelyzetben
- Falsíkra történő szerelés az egyszerű szerelésért, nagy szerelési ráfordítás nélkül
- Kültéri használat magas Ip-védettség révén



### TERMÉKJELLEMZŐK

- LED-es világítás a jobb láthatóságért sötétben is
- Újra felhasználható takaróburkolat, amely véd a szennyeződések és a por ellen
- Az érintkezőrendszer egy nyitóból és egy ajtócsukóból áll
- Második nyitóérintkező tartozékként kapható
- A robusztus műanyagház megbízhatóan védi a vészgombot a mechanikus hatásoktól

### MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	NOT 220 AP *
Méret	94 x 94 x 122 mm
Tápfeszültség	24 V DC
Áramfelvétel	17 mA
Szerelési mód	Falsíkra történő szerelés
Üzemi hőmérséklet	-10 - 50 °C

### VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
NOT 220 AP vészkapcsoló, IP65 *	IP65 műanyagházban / 94 x 94 x 122 mm / menekülési utat jelző táblával, lefelé mutató nyíllal / Üzemi feszültség: 24 V DC / Érintkezőterhelhetőség: 3A, 250 V / 1 nyitóérintkező	076777	szürke	94 x 94 x 122 mm	24 V DC

\* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.