

DAS OGNIOS

ZIELWAHLTASTEN

MODUL

VARIABEL. SMART.
VIELSEITIG.



V-2A Stahl
Materialstärke 3mm
Schutzart IP65
Schutzart IK09
Art.-Nr. EC IL MUN PBS1 V2H



Kunststoff schwarz matt
Materialstärke 3mm
Schutzart IP64
Art.-Nr. EC IL MUN PBS2 PBM



Kunststoff weiß glänzend
Materialstärke 3mm
Schutzart IP64
Art.-Nr. EC IL MUN PBS3 PWG



DAS OGNIOS ZIELWAHLTASTEN MODUL | EC IL MUN PBSx x

Das Zielwahltastenmodul kommt in Bereichen wie Eingang, Durchgang, Lager oder Gängen zum Einsatz. Es erfüllt durch seine bedienerfreundliche Anordnung der Tasten und Beschriftungsfelder souverän jede Kundenanforderung. Durch seine Bauweise ist es mit sämtlichen OGNIOS Modulen kombinierbar. Dank eines internen Bussystems können bis zu 10 Zielwahltastenmodule kaska-

diert werden (Daisy-Chain-Verfahren). In allen Varianten ist es geschützt vor eindringendem Wasser, Staub und Schmutz. Für den Einsatz im Außenbereich empfiehlt sich die Edelstahlausführung (V-2A). Modularität bieten auch die hinterleuchteten Beschriftungsfelder, sie lassen sich auf einfachste Art tauschen. Ein Öffnen der Sprechstelle ist dazu nicht erforderlich.

Das OGNIOS Zielwahltastenmodul ist sowohl als OEM-Variante als auch in Frontausführung in V2-A Stahl und Kunststoff weiß und anthrazit erhältlich. Grenzenlose Kombinations- und Erweiterungsmöglichkeiten durch die Ausführungen mit 1, 2 und 3 Tasten.

Abmessungen:
✓ **95,00 x 95,00 x 44,50** mm
Arbeitstemperaturbereich:
✓ **-40°C - +70°C**
Lagertemperaturbereich:
✓ **-45°C - +80°C**
Relative Umgebungsfeuchte:
✓ **95%**
Schutzart:
✓ **IP65/IK 09 (OEM)**

Systemanbindung:
✓ **I²C Bus (2x)**
Spannungsversorgung:
✓ **über I²C-Bus**
Maximale Leistungsaufnahme:
✓ **Eine Taste: 20mW**
✓ **Zwei Tasten: 27,5mW**
✓ **Drei Tasten: 35mW**

Tasten:
✓ **1-3**
Hintergrundbeleuchtung:
✓ **ja**
Tastentöne:
✓ **ja (deaktivierbar)**
Tastenanordnung:
✓ **wahlweise links oder rechts**
Schriftfeld:
✓ **wechselbar ohne Ausbau**