

GIRA

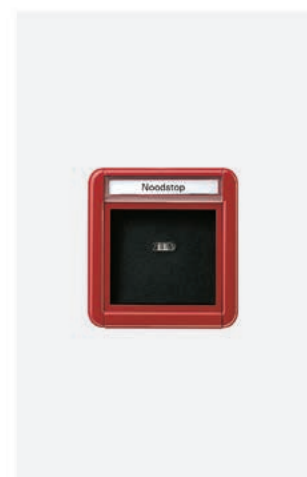
Gira spatwaterdicht opbouw IP44

Onverscheiden

DEUBAU-Productprijs Europa 1992

Productdesign

Prof. Odo Klose, Wuppertal



Robuust bij vochtigheid en bijzondere belasting

Het schakelaarprogramma Gira waterdicht opbouw IP44 is een bijzonder veilig installatiesysteem voor gebruik in ruimtes die op grond van hun gebruik een zeer ruwe omgeving vormen. Daartoe behoren werkplaatsen, fabriekshallen of landbouwbedrijven, maar ook kelders, garages of omgevingen buitenshuis die verhoogde eisen stellen aan een permanent veilige elektrotechnische installatie.

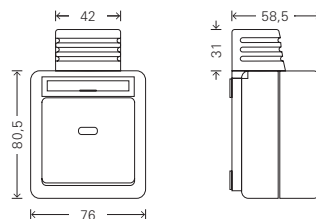
Kenmerken

- Onbreekbare behuizing voor een permanent veilige aanrakingsbeveiliging en een maximale elektrische veiligheid.
- Hoge oppervlaktekwaliteit beschermt tegen invloeden van buitenaf en vervuiling.
- Uv-bestendig materiaal
- Functioneel materiaal, bestand tegen invloeden van buitenaf door olie, vetten, brandstof en chemicaliën.
- De wandcontactdozen met randaarde met de artikelnummers 0175 30, 0785 30 en 0784 30 zijn dankzij metalen delen met speciale legeringen bestendig tegen ammoniakhoudende lucht.
- Behuizing IP44 conform EN 60529.
- Behuizingen voor horizontale en verticale installatie.

Technische gegevens

Platform:	waterdicht opbouw
Materiaal:	thermoplast
Montagewijze:	opbouw
Beschermingsklasse:	IP44
Bedrijfstemperatuur:	-20 °C tot +45 °C
Opslagtemperatuur:	-20 °C tot +65 °C

Afmetingen in mm



1-voudig, verticale montage:	B 76	H 80,5	D 58,5
2-voudig, verticale montage:	B 76	H 162,5	D 58,5
2-voudig, horizontale montage:	B 153,5	H 80,5	D 58,5
3-voudig, horizontale montage:	B 231	H 80,5	D 58,5

Variant



Grijs