

GIRA

Con protezione dall'acqua sopra intonaco IP44 Gira

Premi ricevuti

Premio prodotto DEUBAU Europa 1992

Design del prodotto

Prof. Odo Klose, Wuppertal



Resistente all'umidità e a sollecitazioni intense

Il programma di interruttori Gira sopra intonaco con protezione dall'acqua IP44 è un sistema particolarmente sicuro per l'impiego in ambienti adibiti a impieghi molto pesanti e gravosi, quali officine, capannoni industriali o imprese agricole, ma anche cantine, garage o spazi esterni che richiedono un impianto elettrico stabilmente sicuro.

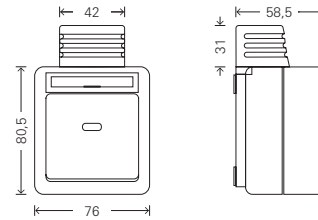
Caratteristiche

- Scatola infrangibile per una protezione sicura e costante dai contatti accidentali e per massima sicurezza elettrica.
- L'elevata qualità della superficie protegge dagli influssi esterni e dallo sporco.
- Materiale resistente alle radiazioni UV
- Materiale funzionale resistente agli influssi esterni quali oli, grassi, carburanti e prodotti chimici.
- Le prese SCHUKO con i codici articolo 0175 30, 0785 30 e 0784 30 sono resistenti all'aria contenente ammoniaca grazie a parti metalliche in lega speciale.
- Esecuzione scatola IP44 secondo DIN EN 60529.
- Esecuzioni scatola per installazione in orizzontale o in verticale.

Dati tecnici

Piattaforma:	PA SI
Materiale:	termoplastico
Tipo di installazione:	sopra intonaco
Classe di protezione:	IP44
Temperatura di esercizio:	da -20 °C a +45 °C
Temperatura di stoccaggio:	da -20 °C a +45 °C

Dimensioni in mm



1 modulo, installazione verticale:	L 76	A 80,5	P 58,5
2 moduli, installazione verticale:	L 76	A 162,5	P 58,5
2 moduli, installazione orizzontale:	L 153,5	A 80,5	P 58,5
3 moduli, installazione orizzontale:	L 231	A 80,5	P 58,5

Variante



Grigio