GIRA

Gira E1 System 55



Gira E1 — Reduziert und selbstverständlich.

Merkmale

- Mehr als 300 Funktionen verfügbar.
- Reduziertes Design mit weichen Konturen.
- Geeignet für senkrechte und waagerechte Installation.
- Unterputz-Installation (IP20).
- Unterputz-Installation bei Standardinstallation von Schaltern, Tastern und SCHUKO-Steckdosen mit Klappdeckel auch spritzwassergeschützt (IP44) möglich (bei Verwendung spezieller Dichtungssets 0252 27, 325400 oder 325500).

Merkmale Thermoplast:

- zeitloses Farbkonzept.
- Kunststoff: halogenfreier, schlag- und bruchsicherer Thermoplast.
- Robuste, strapazierfähige und pflegeleichte Oberfläche.

Technische Daten

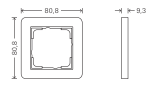
Plattform: System 55 Material: Thermoplast (PC)

Installationsart: Unterputz Schutzart Standardinstallation: IP20, IP44

Hinweise

 - Aufgrund ihrer Bauart können nicht alle Funktionen rahmenbündig in das Schalterprogramm Gira E1 eingesetzt werden.

Abmessungen in mm



Abdeckrahmen 1fach:	B 80,8	H 80,8	T 9,3
Abdeckrahmen 2fach:	B 80,8	H 151,9	T 9,3
Abdeckrahmen 3fach:	B 80,8	H 223,4	T 9,3
Abdeckrahmen 4fach:	B 80,8	H 294,7	T 9,3
Abdeckrahmen 5fach:	B 80,8	H 366,0	T 9,3

Eckradius: R 7

Varianten







Reinweiß seidenmatt (ähnl. RAL 9010)



Grau matt (lackiert)



Anthrazit



Schwarz matt (lackiert)

Gira Elektro-Installations-Systeme Stand 10/24