

## Dachgully System Hartmann

### Trafo

<b>Voraussetzung:</b>	Jeder anzuschliessende Gully muss an einen separaten Transformator angeschlossen werden
<b>Ausführung:</b>	prim. Spannung 0-230 V, 50/60 Hz, sek. Spannung 24V, 1.25 A Leistung 30 VA, SEV-geprüft, gebaut nach VDE-Vorschriften
<b>Einbauart:</b>	in UP oder AP-Abzweigdose
<b>Anschluss:</b>	nur durch zertifizierte Elektriker
<b>Zuleitung Trafo:</b>	Netzkabel 2-adrig, 1.5mm <sup>2</sup> , Absicherung 0.2 A, Eingangsspannung 230V

### Regelgerät

<b>Empfehlung:</b>	Regelgerät mit Temperaturfühler verwenden
<b>Anschluss:</b>	1-15 Gullys je Gerät