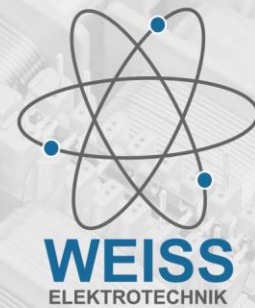


SICHERHEITSTRANSFORMATOREN

SAFETY TRANSFORMERS

gemäß DIN EN 61558-2-6



Merkmale

- vakuumvergossen in kompaktem Kunststoffgehäusen
- Schutzklasse II
- Kurzschluss- und Überlastschutz

Features

- Vacuum potted in compact plastic housings
- Safety class II
- Short circuit & overload protection

Sicherheitstransformatoren nach EN 61558-2-6 speisen Anwendungen bzw. Stromkreise der Kleinspannung bis maximal 50 V (Leerlauf).

Auf Anfrage sind individuelle Ausgangsspannungen sowie Anschlussmöglichkeiten (z.B. Klemmen oder konfektionierte Leitungen) realisierbar.

Safety transformers acc. To EN 61558-2-6 feed applications or circuits with low voltages up to 50 V (off-load).

Individual voltages as well as connectors (e.g. clamps or pre-assembled cables) can be implemented as required by the customer.

Leistung	Power	[VA]	20	50	65	80	100	150
Gewicht	Weight	[g]	655	985	1370	1580	1680	2420
Länge*	Length*	[mm]	81	87	99	108	108	129
Breite	Width	[mm]	56	60	70	76	76	86
Höhe	Height	[mm]	49	57	60	65	67	76

Leistung	Power	[VA]	200	300	400	500	600	650
Gewicht	Weight	[g]	3060	5360	7125	7800	8100	9580
Länge*	Length*	[mm]	129	194	205	205	210	210
Breite	Width	[mm]	86	107	115	115	128	128
Höhe	Height	[mm]	86	90	96	110	98	108

* Gehäusemaß ohne Anschlüsse / Dimensions without contacts

