

MERKMALE

- 100 % elektrische und Flash-geprüft
- Verschiedene primäre Nennspannungen, 24 V ac sekundäre Nennspannung
- Geräuscharme Laminierungen
- Lack imprägniert
- Temperaturklasse - B
- 20 VA Nennleistung

20-VA-Isolationstransformator von RS Pro, 380 V ac, 400 V ac, 420 V ac primär, 230 V ac sekundär

RS Best.-Nr. 123-5698



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Isolationstransformatoren von RS PRO, die in einer Einphasen-Lösung eingesetzt werden Sie verfügen über Schraubverbinder für mehrere Eingänge und robuste Schellen zur Schraub- und/oder DIN-Schienenmontage. Hochwertige Isolationstransformatoren eignen sich hervorragend für diverse Anwendungen. Aus Sicherheitsgründen ist eine Erdanschlussklemme vorhanden. Die Verwendung abgezwigter Primäreingangswicklungen sorgt für geringere Spannungsschwankungen. Diese Transformatoren von RS PRO weisen eine geringe Ausregelung und eine äußerst hohe Effizienz auf, sodass sie eine exzellente Ergänzung in elektrischen Anwendungen darstellen. Alle Modelle sind äußerst zuverlässig und von ausgezeichneter Qualität

Allgemeine Spezifikationen

Anwendungen	Wird für Sicherheitszwecke, Arbeitsplätze und industrielle Umgebungen verwendet, ähnlich wie Netzteile. Sie werden häufig innerhalb von Gehäusen und Fertigungsstraßen montiert, die eine DIN-Schienenmontage unterstützen.
--------------------	---

Elektrische Spezifikationen

Nennleistung	20VA
Primäre Nennspannung:	380 V ac, 400 V ac, 420 V ac
Sekundäre Nennspannung:	230VAC
Elektrische Isolierung	5 kV eff
Temperaturklasse	B (130°)

Eingangsdaten	
Minimale Betriebsfrequenz	50Hz
Maximale Betriebsfrequenz	60Hz

Mechanische Spezifikationen

Montageart	DIN-Schienenmontage, Schraubmontage
Abmessungen	66 mm x 56 mm x 88 mm
Länge	66mm
Breite	56mm
Tiefe	88mm
Gewicht	600g

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	CE; RoHS
Normen erfüllt	EN61558-1, EN61558-2-6, EN61558-2-4

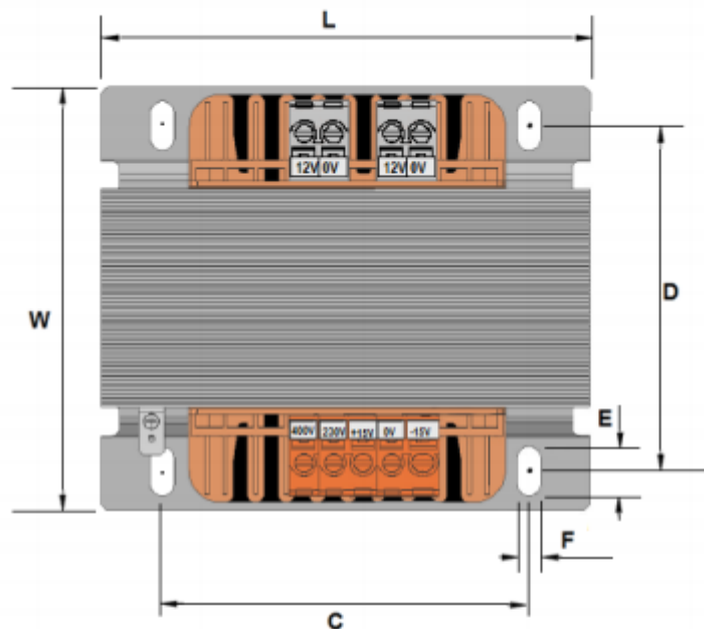




Ordering details:

RS Stock number	Power VA	Specification	No-load voltage	According to
1235700	20	Isolation transformer, DIN, 0-218-230-242V, 24V o/p	27.2	EN61558-2-6
1235698	20	Isolation transformer, DIN, 0-380-400-420V, 230V 0/p	261.5	EN61558-2-4

Dimensions and fittings:



Power	Overall Size	Fixing	Overall Size	Fixing	Weight	Rail
[VA]	L x W x H [mm]	C x D [mm]	E x F [mm]	Screw size	[kg]	
20	66 x 56 x 88	50 x 42	8.4 x 4.8	4x M4	0.6	TS35