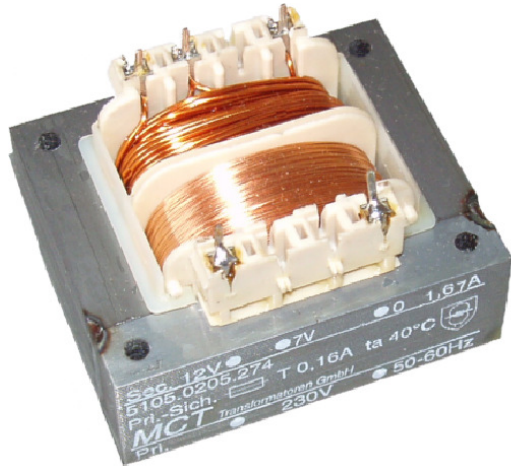


EN 61558 - 1
 EN 61558 - 2 - 2



Einbau-Kleintransformatoren

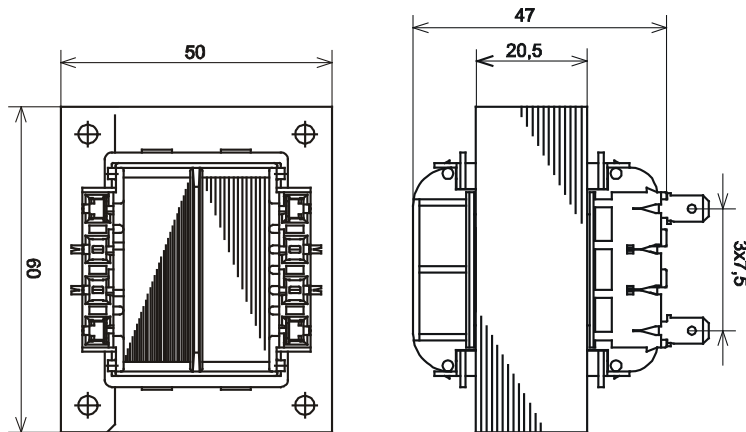
max 20VA Schutzart IP 00



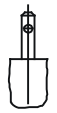
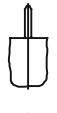
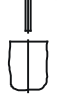
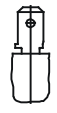


Technische Daten

Art.-Nr.	Eingangsspannungen [V]	Ausgangsspannungen [V]	Leistungen [VA]	Frequenz [Hz]	Wicklungsabdeckung	Schutzeinrichtung
5105.0205...	bis 240	6 bis 240	max. 20	50...60	auf Anfrage	auf Anfrage

Einbautransformator mit dem patentierten AMP-Standard Mag-Mate-Verbindungssystem
 Als Kleintransformator nach VDE 0570/EN 61558-1.
 Sicherheitstransformator nach EN 61558-2-6 oder
 Trenntransformator nach EN 61558-2-4



Mögliche Verbindungssysteme

-  Flachstecker für Steckhülsen 2,8x0,5 nach IEC 760 (nur Sekundär)
-  Poke-In und Lötswert zum Einlöten in Leiterplatten
-  Poke-In für Lötstift zum Aufbau auf Leiterplatten
-  Flachstecker für Steckhülsen 4,8x0,5 nach IEC 760 mit zusätzlichem Lötloch
-  direktes stecken von Massivdrähten, zentralgebundenen Litzen und HF-verzinneten Litzen, Klemmbereich 0,5...7,5mm², für zugentlastete Leitungsverlegung
-  stecken von Massivdrähten und Litzen unter Verwendung von lötfrei verbundenen Steckzungen

Sonderausführung auf Anfrage
 Änderungen vorbehalten



Maßzeichnungen auf Anfrage