

Sedi operative:

Via Liguria, 52 - 37060 Lugagnano di Sona (VR)
Tel. +39 045 6230 855 / 045 989477
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

Via Per Inveruno, 103 - 20020 Busto Garolfo (MI)
Tel. +39 0331 537508 - Fax +39 0331 537504
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA

CODICE	353/528027
---------------	-------------------

NORMA	EN 61558-1 EN 61558-2-6
--------------	------------------------------------

CLIENTE	PARTELLI
----------------	-----------------

CARATTERISTICHE GENERALI DEI TRASFORMATORI

TIPO	: associato, per uso specifico non resistente al c.c. e Sovraccarico
INSTALLAZIONE	: fissa
SERVIZIO	: continuo
RAFFEDDAMENTO	: aria/naturale
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	: ≤1000mt s.l.m.
CLASSE DI PROTEZIONE	: I
CLASSE DI ISOLAMENTO	: F
CLASSE DI SOVRATEMPERATURA	: F
TEMPERATURA AMBIENTE	: +40 °C
GRADO DI PROTEZIONE	: IP 00
GRADO DI PROTEZIONE CONNESSIONI	: IP 20
SERVIZIO	: continuo
FREQUENZA	: 50/60 Hz
AVVOLGIMENTI IN	: Rame
LAMIERINO	: basse perdite
IMPREGNAZIONE	: sottovuoto con resina poliesteri
ESECUZIONE	: tropicalizzata
SCHERMO ELETTROSTATICO	: No
RIGIDITA' DIELETTICA	: 5/2,5 KV
TENSIONE DI C.C.	: 6% della tensione del primario
CADUTA DI TENSIONE	: 5% (delle tensioni secondarie a vuoto)
PERDITE A VUOTO	: 3,4Watt
PERDITE A CARICO	: 4,5Watt
RENDIMENTO	: 84 % Effettivo
CASSETTA DI CONTENIMENTO	: No
DISPOSIZIONE MORSETTIERA	: 1 Lato
TIPO MORSETTIERA	: A vite, montaggio su telai porta morsetti

Sedi operative:

Via Liguria, 52 - 37060 Lugagnano di Sona (VR)
Tel. +39 045 6230 855 / 045 989477
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

Via Per Inveruno, 103 - 20020 Busto Garolfo (MI)
Tel. +39 0331 537508 - Fax +39 0331 537504
info@italweberelettra.it - www.italweberelettra.it

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

AVVOLGIMENTO	TENSIONI V	POTENZA VA
PRIMARIO	230/400	50
SECONDARIO	24	50

Con porta fusibile su 24V (fusibile non incluso)

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

LARGHEZZA mm	PROFONDITA' mm	ALTEZZA mm	PESO kg
76	90	110	1,6

DIMENSIONI E DISPOSIZIONE USCITE COME DA FOTO INVIATA

COMUNICARE QUALSIASI EVENTUALE VARIAZIONE RICHIESTA A QUANTO RIPORTATO NELLA PRESENTE SCHEDA TECNICA PRIMA DI PROCEDERE CON REGOLARE ORDINE