


Trasformatore monofase di SICUREZZA in contenitore plastico IP55 Classe II – serie ALX

I trasformatori di sicurezza ALX rispondono alle più esigenti normative per l'alimentazione di impianti a bassa tensione di sicurezza (SELV), in particolare impianti di illuminazione, anche per giardini, fontane, piscine. I trasformatori sono contenuti in un involucro plastico IP55 con una guarnizione che garantisce la totale protezione contro contatti diretti e indiretti e contro l'acqua.

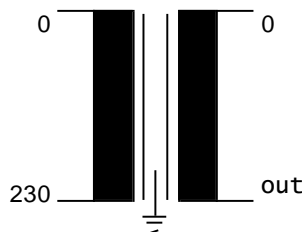
Ingresso e uscita sono garantiti da pressacavi sulla parte laterale

CARATTERISTICHE ELETTRICHE:

Potenza nominale:	da 200VA a 500VA
Tensione di ingresso:	230V
Tensione di uscita:	12V oppure 24V
Frequenza:	50/60 Hz
Grado di protezione:	IP55
Classe di protezione:	II in involucro plastico
Classe termica di isolamento:	E
Classe termica dell'avvolgimento:	F-H
Temperatura ambiente massima:	40°C
Limite sovratemperatura massimo:	90°C
Caduta di tensione massima:	3,5%
Tensione di corto circuito:	6% max
Rendimento	> 95%
Colore	Grey RAL 7035
Norme applicate:	CEI EN61558-1 / CEI EN61558-2-6 – CEI 96-7
Norme applicate per box	EN60670-22 

DOTAZIONI

Pressacavi ingresso / uscita
 Morsettiera interna
 Fusibile e protezione termica disponibili su richiesta
 Targa caratteristiche



CODIFICA E DATI MECCANICI

Potenza VA	Tensione uscita (secondario) V		Dimensioni mm			Peso kg.
	12V	24V	L	P	H	
200	ALX059039	ALX059285	200	185	190	4.5
300	ALX079039	ALX079285	200	185	190	7.5
500	ALX119039	ALX119285	200	185	190	9.0

dimensioni e pesi sono solo indicativi e possono essere variati in qualsiasi momento senza alcun preavviso

K-FACTOR SRL unipersonale - Via Giotto 9 – 42014 Castellarano (RE) Italy - C.F. e P.IVA (VAT#) IT 02422010369

R.E.A. di RE n. 286968 – C.S. € 10.000,00 – N. Iscrizione Reg. Imprese di RE: 02422010369

Tel +39-0536261380 – e-mail: info@kfactor.it - http://www.kfactor.it