



DATI TECNICI - Technical data

segnalazioe sequenza corretta
 segnalazione sequenza errata
 segnalazione presenza fase
 frequenza di funzionamento
 autoconsumo
 categoria di sovratensione
 temperatura di funzionamento
 temperatura di magazzino
 grado di protezione custodia
 grado di protezione morsetti
 costruzione a norme

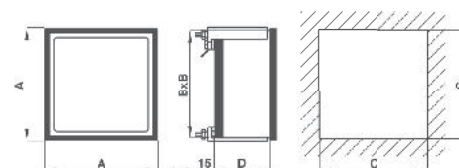
correct phase sequence indication
 phase swap indication
 voltage presence indication
 operating frequency
 rated bourden
 overvoltage category
 operating temperature
 storage temperature
 protection for housing
 protection for terminals
 manufactured according to

OK acceso/light on
 NO acceso/light on
 L1/2/3 acceso/light on
 45÷65 Hz
 1VA
 CAT III 600V P.D. 2
 -25 +50 °C
 -40 +80 °C
 IP52
 IP00
 CEI-DIN-VDE-IEC

CODICI DI ORDINAZIONE - Ordering codes

DIMENSIONI - Dimensions

LINEA IN C.A. - A.C. LINE	F__	SEX465X	__
Dimensioni - Dimension:	72x72mm	F72	
	96x96mm	F96	
Ingresso - Input:	100÷115 V		C0
	220÷240 V		D2
	380÷415 V		T8



Code	A	B	C	D	kg
F72	72	67	68	46	0.180
F96	96	91	92	46	0.200

SCHEMI DI INSERIZIONE - Wiring diagrams

