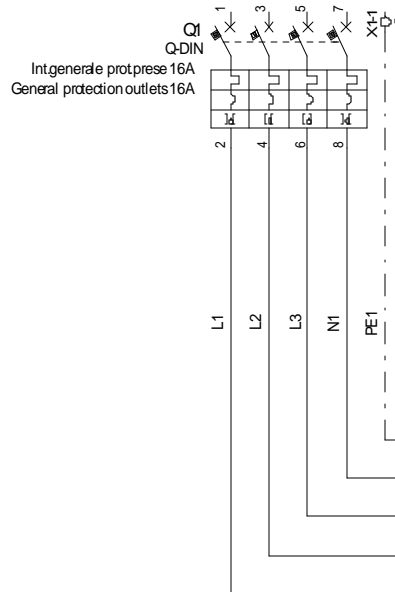


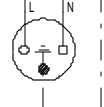




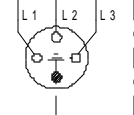
ALIMENTAZIONE  
 GENERALE  
 POWER SUPPLY  
 GENERAL  
 400 Volt 50 Hz



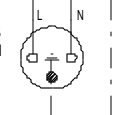
P1  
 Q-DIN  
 Presa 1 2P+T16A  
 Outlet 12P+T16A



P2  
 Q-DIN  
 Presa 2 3P+T16A  
 Outlet 23P+T16A



P3  
 Q-DIN  
 Presa 3 2P+T16A  
 Outlet 32P+T16A



CODICE :  
 CODE : GW68224N

PROGETTO : Schema elettrico  
 PROJECT : Electric diagram

FOGLIO 02  
 DI 08

TITOLO/TITLE: Alimentazioni prese  
 Outlets power supply

01◀▶03

X1

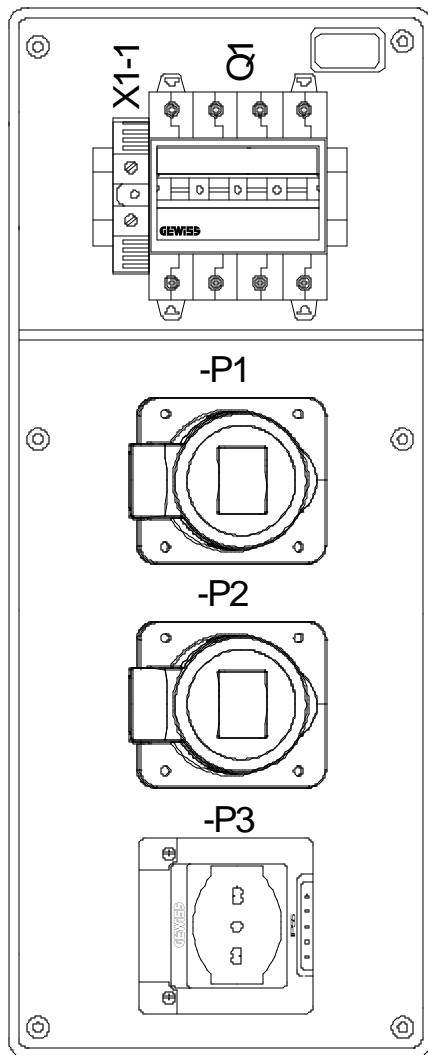
DESCRIZIONE DESCRIPTION	DESTINAZIONE DESTINATION	FILO WIRE	MORSETTO CLAMP	ORIGINE SOURCE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
Presà 1 2P+T 16A Outlet 1 2P+T 16A	P1	PE1	1		Collegamento cliente Customer connection
Presà 2 3P+T 16A Outlet 2 3P+T 16A	P2				
Presà 3 2P+T 16A Outlet 3 2P+T 16A	P3				



CODICE: CODE:	GW68224N	PROGETTO : PROJECT :	Schema elettrico Electric diagram	FOGLIO 03 DI 08
TITOLO/ TITLE:	Morsettiere Terminal boards			02◀▶04
DIS: Crocca A.	DATA/DATE: 26/02/2015			

REV.	DATA/DATE	FIRMA/SIGN.	MODIFICA/MODIFY





REV.	DATA/DATE	FIRMA/SIGN.	MODIFICA/MODIFY

**GEWISS**

CODICE : CODE :	GW68224N	PROGETTO : PROJECT :	Schema elettrico Electric diagram	FOGLIO 05 DI 08
TITOLO/TITLE: Layout frontale Q-DIN Q-DIN layout				04◀▶06
DIS: Crocca A.		DATA/DATE: 26/02/2015		



# GEWISS

## CARATTERISTICHE SPECIFICATION

Serie/Series: QDIN

Codice/Code: GW 68224N

Un: 400 V

Uaux: /

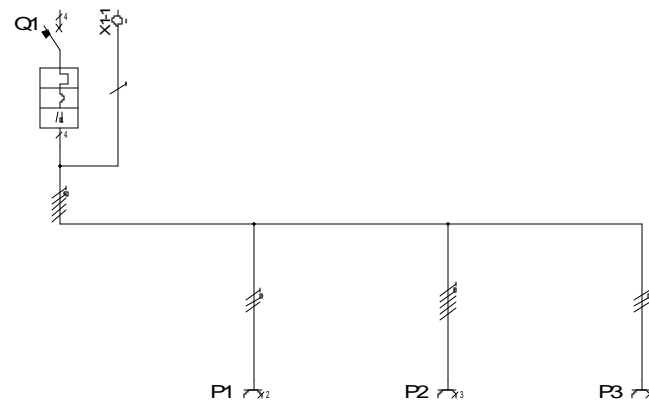
f: 50 Hz

Icc: 6 KA

Ip: 44

In: 13A

ALIMENTAZIONE  
GENERALE  
POWER SUPPLY  
GENERAL  
400 Volt 50 Hz



UTENZA USE	DENOMINAZIONE DENOMINATION		INT.MAGNETOTERMICO PRESE MCB OUTLETS		PRESA 1 OUTLET 1		PRESA 2 OUTLET 2		PRESA 3 OUTLET 3	
	TIPO / TYPE	POT./TOT.POWER Kw In A			GW62205H	16	GW62209H	16	GW20246	16
	COEF. CONTEMP.	COS φ			0,8		0,8		0,8	
INTERRUTTORE O SEZIONATORE MAINSWITCH	COSTRUTTORE / CONSTRUCTOR TIPO / TYPE		GEWISS GW94167							
	N. POLI/N.POLES	In A	4	16						
	Icc kA	Ich mA	6	30						
	I <sub>m</sub> (o curva/for curve) A	Pd A	C							
FUSIBILE FUZE	TIPO / TYPE CALIBRO/CALBRE									
CONTATTORE CONTACTOR	TIPO / TYPE In A Pn kW									
RELE TERMICO THERMAL RELAY	TIPO / TYPE TARATURA / CALIBRATION									
LINEA DI POTENZA POWER LINE	TIPO CAVO / CABLE TYPES FORMAZIONE / FORMATION		5 X 2,5 MMQ	3 X 2,5 MMQ	5 X 2,5 MMQ	3 X 2,5 MMQ				
	LUNGHEZZA / LENGHT		L1,L2,L3,NPE	L1,NPE	L1,L2,L3,NPE	L2,NPE				
	Iz A									
	C.d.T. aIn %	C.d.T. alb %								
	Zk mΩ	Zs mΩ								
	Iktifase/monof. kA	Ikt fase/terra kA								
	MORSETTIERA / TERMINAL BOARD		X1 - 16MMQ							

# GEWISS

CODICE : GW68224N  
CODE :

PROGETTO : Schema elettrico  
PROJECT : Electric diagram

FOGLIO 07  
DI 08

TITOLO / TITLE: Schema unifilare  
Wire electric diagram

06

REV. DATA/DATE FIRMA / SIGN. MODIFICA / MODIFY

DIS: Crocca A. DATA/DATE: 26/02/2015