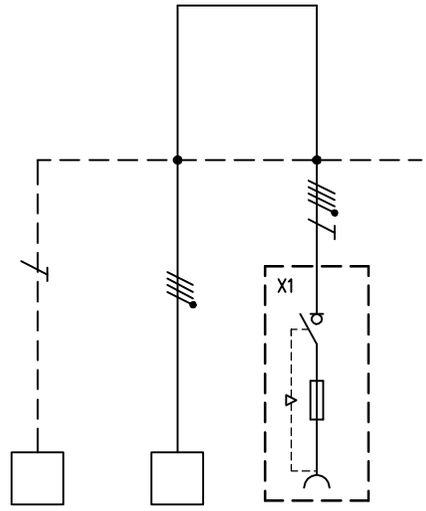


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Batteria ADV GRP	
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$	
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 32$	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50 - 60$	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66	
NORMA DI RIFERIMENTO EN61439-3 - EN60079-0 - EN60079-31	



CIRCUITO		1	2	3										
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO													
	Un (V)													
	In (A)													
	N°POLI													
	INTERVENTO													
POTERE INTERRUZIONE (kA)														
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO			interbloccata										
	Un (V)			346 - 415										
	In (A)			32										
	N°POLI			3P+N+T										
	CONFIGURAZIONE			6										
CODICE SCAME			402.EX3287-F											
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	10	4x10											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE										
	SEZ. (mmq)	10	10	10										
COMPONENTI VARI				Fuse10,3x38gG										

DATA 09/07/2019
 DISEG. C.Romelli
 VISTO F.Verzeroli
 APPR. Gozzini



A termine di legge ci riserviamo la proprieta' di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP50000_002

579.EX10-129

FOGLIO 1 DI 1
 SEGUE

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.
------	----------	------	-------	-------

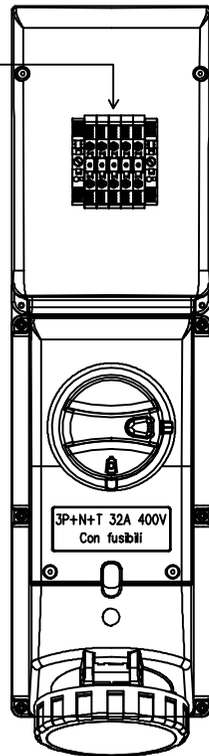
LAYOUT BATTERIA DI PRESE GRP



Foratura pressacavo di ingresso (utilizzare centrini predisposti)

Utilizzare pressacavo max M32 (foro passante)

Alimentazione:
cavo 5x10mmq



BATTERIA DI PRESE ADV GRP

Caratteristiche Tecniche:

Codice Atex: II3D

Tipo di protezione: Ex tc IIIC T90°C Dc IP66

Ta: -25°C +60°C

Foratura a carico del cliente in base alle necessità di assemblaggio

Per la foratura seguire le istruzioni fornite con la batteria

Quote riportate in mm

DATA	09/07/2019
DISEG.	C.Romelli
VISTO	F.Verzeroli
APPR.	Gozzini

SCAME
PARRE - (Bergamo)

A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP50000_T_002

579.EX10-129

FOGLIO	DI
SEGUE	

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.
------	----------	------	-------	-------

1 2 3 4 5 6 7 8