

1

2

3

4

5

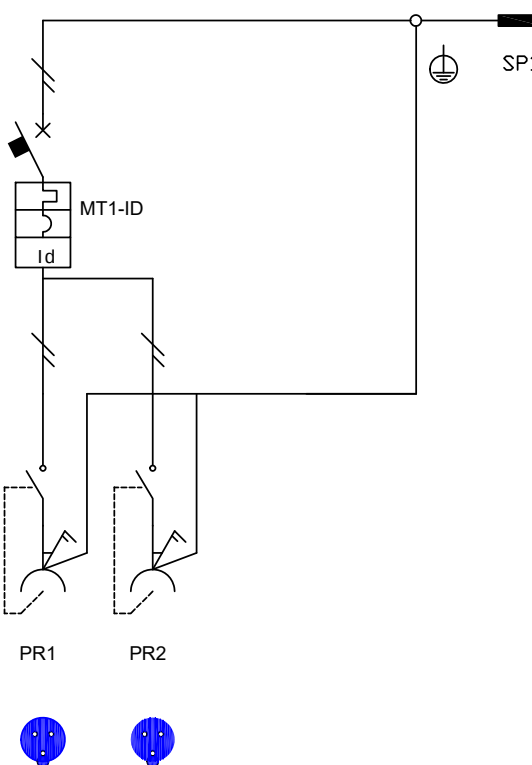
6

CARATTERISTICHE INTERRUTTORI GENERALI

TIPO	DIFFERENZIALE MAGNETOTERMICO MT1-ID		
Tensione nominale	230V~ 50/60Hz		
Poli-Corrente nominale	1P+N - 16A		
Intervento	Curva C		
Potere C.C.	6 kA		
Differenziale-Tipo-Taratura	AC / 30 mA		
Sezione collegamenti	2,5 mm ²		

CARATTERISTICHE PRESE E SPINE

	PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6		SP1
Tipo	EN 60309	EN 60309						EN 60309
N° poli	2P+T 6h	2P+T 6h						2P+T 6h
Tensione	200-250V~	200-250V~						200-250V~
Corrente	16A	16A						16A
Sezione	2,5 mm ²	2,5 mm ²						2,5 mm ²

CABLAGGIO ESTERNO H07RN-F 3G 2,5 mm²

1	L.V.	02/07/2014													
EM. Issue	DESCRIZIONE - Description	COMPIL. Drawn up	VERIFIC. Chk'd	APPROV. App'd	DATA Date										
<p>ELETTRONALI S.p.a. Via Gen. C.A. Dalla Chiesa, 18 Scanzorosciate (BG)</p> <p>QUESTO DOCUMENTO NON PUO' ESSERE UTILIZZATO IN ALCUN MODO DA TERZI SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE This document cannot be used by others for any purpose, without prior written consent</p>			<p>CODICE IDENTIFICAZIONE Identification code</p> <table border="1"> <tr> <td>COMM.-Job</td> <td>E</td> <td>C</td> <td>T</td> <td>N?</td> </tr> <tr> <td>FOGLIO Sheet</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>EM. Issue</td> </tr> </table>			COMM.-Job	E	C	T	N?	FOGLIO Sheet				EM. Issue
COMM.-Job	E	C	T	N?											
FOGLIO Sheet				EM. Issue											
<p>TITOLO - Title SCHEMA UNIFILARE PER QUADRO DI DISTRIBUZIONE TIPO ASC REALIZZATO SECONDO LA NORMA EN 61439-1; EN 61439-4 ART. EC6902440 - 6902450</p> <p>Valore massimo ammissibile della corrente di C.C. presunta 6kA</p>															
IMPIANTO - Plant		DATA - Date	SCALA GRAFICA - Graphic scale		RIF. CLIENTE - Client ref.										