



Soluzioni per lo spettacolo

QUADRI ELETTRICI



PCH Interlinea 16A mono



Sdoppio 32A 5p



PCR tre uscite



PCS Quadro di diretta



**PCS Sdoppio 63A
5 P - 2 32A**



**PCS Interlinea 32A 5P con
pulsante emergenza**



**PCS Interlinea 63A 5P con
pulsante emergenza**



PCS Sdoppio 32A 5P - 2 16A



PCL Sdoppio 32A 2 16A MONO



**PCU Interlinea 125A 5P con
pulsante emergenza REM**



PCA Distribuzione 125A 5P - 6 32A 5P



PCA Distribuzione 125A 5P con alimentazione passante



PCA Distribuzione 63A 5P - 3 63A mono



PCU Quadro di diretta curva D



PCU Quadro doppio di diretta



PCA Esecuzioni speciali



ESECUZIONI SU RICHIESTA

QUADRI ELETTRICI esecuzioni speciali

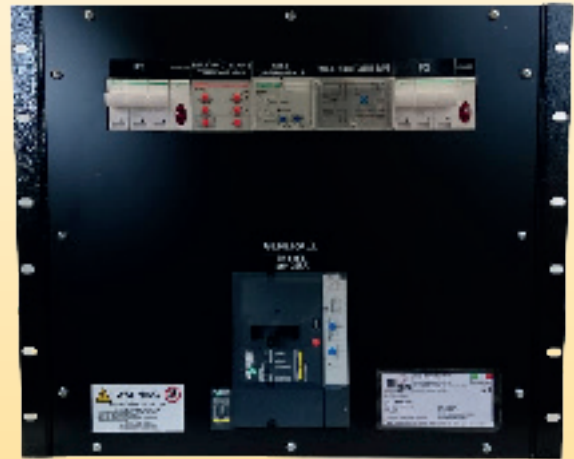


Power boxes



Vista di insieme di quadri

STRUTTURE METALLICHE DA INSERIRE IN FLIGHT CASE



Interlinea 250A



Distribuzione 125A

UPS TORRI E RACK



AVVOLGICAVI E SUPPORTI



VUOTI E CORREDATI SU RICHIESTA

MULTIPRESE E DERIVAZIONI



**Derivazioni tre vie
monofase**



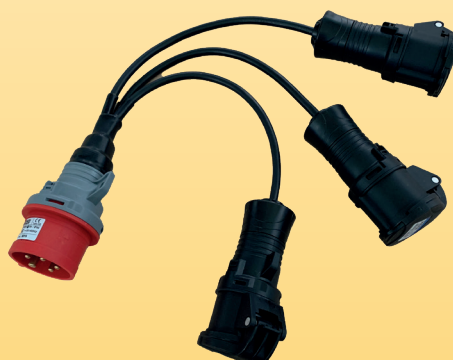
**Derivazioni due vie
monofase**



**Derivazioni due vie
monofase IP67**



multipresa passante CEE



derivazione 3 vie 5p



multipresa con derivazione



multipresa passante



multipresa civile



**multipresa civile
universale**

ESECUZIONI SU RICHIESTA

CAVI E CONNETTORI



prolunga CEE monofase



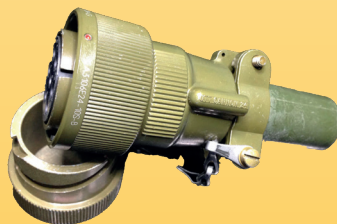
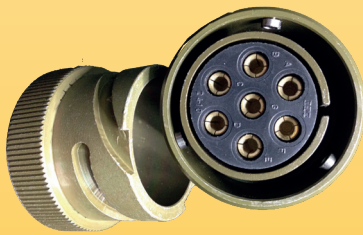
prolunga SHUKO



dorsale 4 vie 16A



esecuzioni speciali



connettori speciali

ALLESTIMENTI FIERISTICI



ESECUZIONI SU RICHIESTA

SPINE E PRESE



CEE P17 16A 32A 63A 5P



spine e prese per stands



CEE P17 125A 5P



powerCON TRUE



CEE P17 16A 32A mono



CEE P17 16A 32A 63A mono

ALTRE ESECUZIONI MOBILI E FISSE SU RICHIESTA

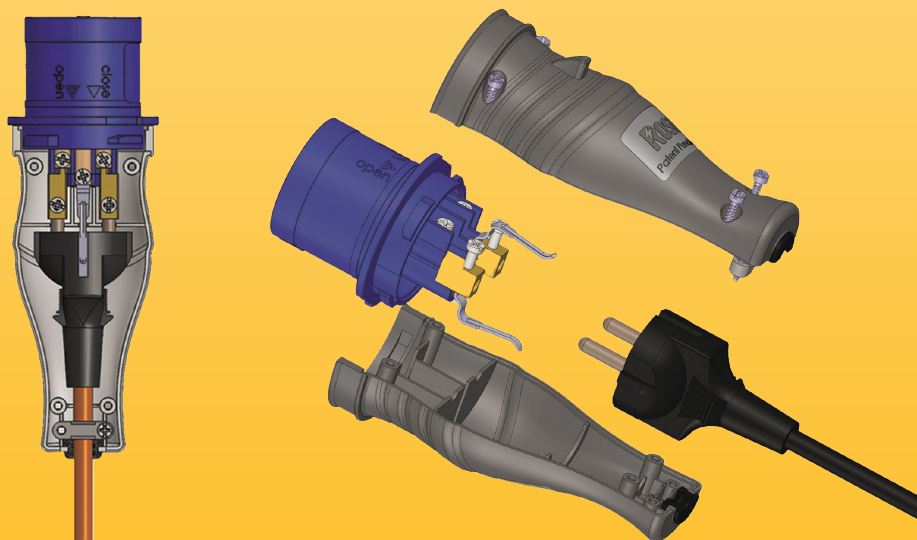
ADATTATORI DI SISTEMA



SPINE E PRESE CIVILI E SCHUKO



ADATTATORE



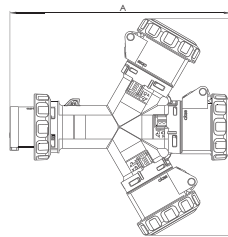
ESECUZIONI SPECIALE SU RICHIESTA

MOLTIPLICATORI | 2 e 3 uscite
MULTIPLIERS | 2 and 3 ways

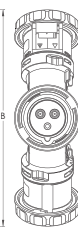
MOLTIPLICATORE 3 USCITE
3 WAYS MULTIPLIER
IP67



Serie | Series 13



A	P	110V	230V	400V	500V	
	3	1001451	1001452*			3
16	4	1001453	1001454	1001455		3
	5	1001459	1001463	1001465		4
32	3	1001457	1001461			4
	4	1001458	1001462	1001466	1001469	4
	5	1001460	1001464	1001467	1001470	4



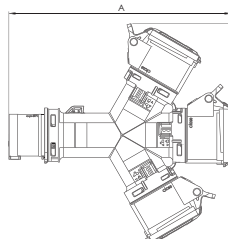
P	16 Amp			32 Amp		
	3	4	5	3	4	5
A	234	234	268	285	285	286
B	230	232	262	282	282	284

MOLTIPLICATORE 3 USCITE
3 WAYS MULTIPLIER
IP54

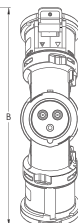


Serie | Series 13

Cavo: 2m H07RN-F
 Cable: 2m H07RN-F



A	P	110V	230V	400V	500V	
	3	1001501	1001502*			3
16	4	1001503	1001504	1001505		3
	5	1001509	1001513	1001515		3
32	3	1001507	1001511			2
	4	1001508	1001512	1001516		2
	5	1001510	1001514	1001517		2



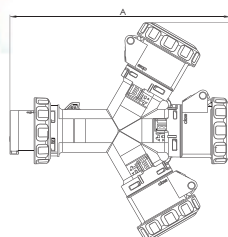
P	16 Amp			32 Amp		
	3	4	5	3	4	5
A	230	230	263	283	283	283
B	224	224	254	274	274	277

MOLTIPLICATORE 3 USCITE
3 WAYS MULTIPLIER
IP67

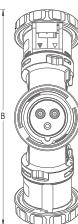


Serie | Series 13

Cavo: 2m H07RN-F
 Cable: 2m H07RN-F



A	P	110V	230V	400V	500V	
	3	1001551	1001552*			3
16	4	1001553	1001554	1001555	1001556	3
	5	1001559	1001563	1001565	1001568	3
32	3	1001557	1001561			2
	4	1001558	1001562	1001566	1001569	2
	5	1001560	1001564	1001567	1001570	2



P	16 Amp			32 Amp		
	3	4	5	3	4	5
A	234	234	268	285	285	286
B	230	232	262	282	282	284



MOLTIPLICATORE T-POWER

T-POWER MULTIPLIER

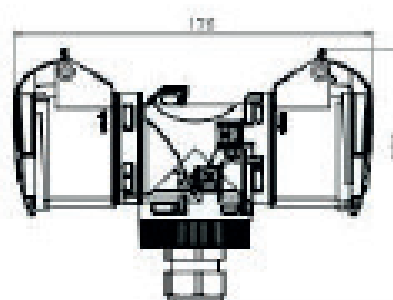
IP44

•Con passacavo M20
 With M20 cable gland

REF.	A	V	SPINA PLUG	PRESA SOCKET		
2020	16	250 V 50-60 Hz	-	3P (2X)		10/150



M20



MOLTIPLICATORE T-POWER

T-POWER MULTIPLIER

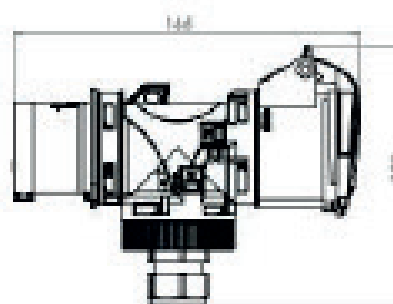
IP44

•Con passacavo M20
 With M20 cable gland

REF.	A	V	SPINA PLUG	PRESA SOCKET		
2021	16	250 V 50-60 Hz	3P (1X)	3P (1X)		10/150




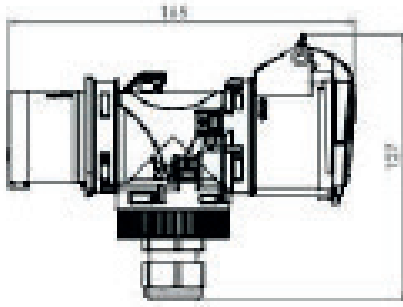
M20




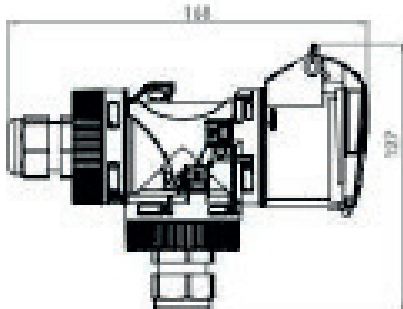
MULTIPLICATORE T-POWER		IP44	REF.	A	V	SPINA PLUG	PRESA SOCKET		
T-POWER MULTIPLIER									
			2022	16	250 V 50-60 Hz	3P (1X)	3P (2X)		10/150



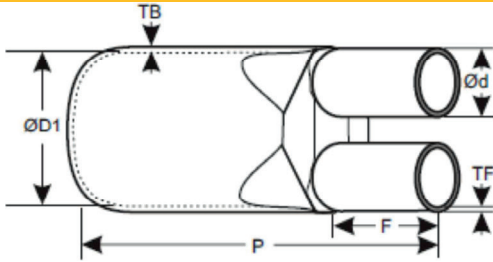

MULTIPLICATORE T-POWER		IP44	REF.	A	V	SPINA PLUG	PRESA SOCKET		
T-POWER MULTIPLIER									
<ul style="list-style-type: none"> • Con passacavo M20 With M20 cable gland • Cavo: 1,5m H87RN-F Cable: 1,5m H87RN-F 			2023	16	250 V 50-60 Hz	3P (1X)	3P (1X)		10/150

MULTIPLICATORE T-POWER		IP44	REF.	A	V	SPINA PLUG	PRESA SOCKET		
T-POWER MULTIPLIER									
<ul style="list-style-type: none"> • Con 2 passacavi M20 With 2 M20 cable glands 			2024	16	250 V 50-60 Hz	-	3P (1X)		10/150

Terminazione a 2 uscite



- All dimensions are in mm
- Drawing depicts typical dimensions
- E - as supplied
- S - after free recovery
- D, d - internal diameter without adhesive coating

Dimensioni serie EL2UT

SIZE (P/n.)	D		d		P		F	TB	TF
	E	S	E	S	E	S	E	S	S
	Min.	Max.	Min.	Max.				± 20%	± 20%
EL2UT-3010	30	10	12	4	65-68	87-90	15-17	1,5	1,0
EL2UT-5024	50	24	21	7	85-88	118-121	25-27	3,0	2,5
EL2UT-9045	90	45	43	15	165-170	185-195	60-65	2,2	2,2

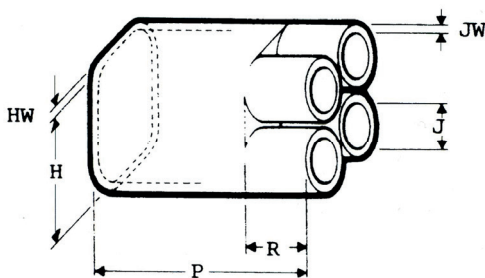
Pezzo stampato in poliolefina colore nero, termorestringente ad alto spessore, interno rivestito di mastice sigillante adesivo per tenuta a pressione interna, P/n. EL2UT-3010 di misura idonea per essere utilizzato sulla guaina TIPO PVC HGKA – PVC 105°C per la realizzazione di fruste 2 canali monofase 16A

N.B. misure approssimative, da verificare secondo la reale necessità con il pezzo, disponibili altre misure

Per realizzazione sdoppi

Terminazione a 4 uscite

Pezzo stampato in poliolefina colore nero, termorestringente ad alto spessore, interno rivestito di mastice sigillante adesivo per tenuta a pressione interna, di misura idonea per essere utilizzato sulla guaina TIPO PVC HGKA – PVC 105°C per la realizzazione di fruste 4 canali monofase 16A



come fornito		a restring.		a restringimento massimo			
H	J	Massimo	imp	R + 10%	P + 10%	HW + 10%	JW + 10%
35	15	15	4	25	100	2,5	1,5

N.B. misure approssimative, da verificare secondo la reale necessità con il pezzo, disponibili altre misure

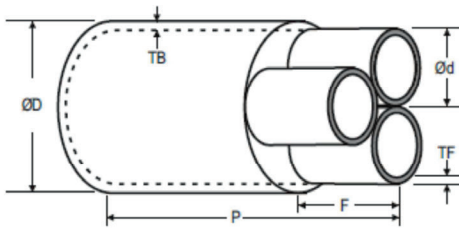
Per realizzazione prolunghe multicanali

Terminazione a 3 uscite



Heat Shrinkable 3-way cable breakout provide an environmental seal to the crutch of 3 core Plastic and Paper insulated cables rated up to 1.1kV. The Breakout are made from thermally stabilised, cross linked, polymeric material.

The Breakout are internally coated with mastic / hot melt adhesive.



- All dimensions are in mm
- Drawing depicts typical dimensions
- E - as supplied
- S - after free recovery
- D, d - internal diameter without adhesive coating
- T - Thickness

N.B. misure approssimative, da verificare secondo la reale necessità con il pezzo, disponibili altre misure

PRODUCT DIMENSIONS - EB3 Series

SIZE (Part No.)	D		d		P		F	TB	TF
	E	S	E	S	E	S	E	S	S
	Min.	Max.	Min.	Max.				± 20%	± 20%
EB 3 28 09	25	9	9	3	50 - 53	70 - 72	15 - 17	2.5	1.8
EB 3 35 15	35	15	13	4	85 - 88	100 - 102	20 - 23	2.5	1.8
EB 3 55 23	55	23	25	8	130 - 133	165 - 177	35 - 37	3.3	2.5
EB 3 75 28	75	28	35	13	170 - 173	211 - 215	43 - 47	3.5	3.0
EB 3 110 35	110	35	50	17	180 - 183	210 - 220	50 - 55	4.0	3.5

MATERIAL SPECIFICATIONS

Product Colour - Black

Characteristic	Value	Test Method
Physical Properties		
Density	1.05 ± 0.2 g/cm ³	ASTM D-1505/D=M/V
Hardness	45 ± 3 shore D	ASTM D-2240
Tensile strength	13 N/sqmm (min)	ASTM D-412 //ISO 37
Ultimate elongation	400% (min)	ASTM D-412 //ISO 37
Water absorption	0.15% (max)	ASTM D-570 //ISO 62
Longitudinal Change	10% (max)	-
Longitudinal Shrinkage	≥ 3 : 1	-
Thermal Ageing Tests (120°C for 500hrs)		
Tensile strength	12 N/sqmm (min)	ASTM D-412 //ISO 37
Ultimate elongation	300% (min)	ASTM D-412 //ISO 37
Electrical Properties		
Volume resistivity	1x10 ¹² Ohm-cm (min)	ASTM D-257 //IEC 93
Dielectric strength	10kV/mm (min)	ASTM D-149 //IEC 243
Dielectric constant	5 (max)	ASTM D-150 //IEC 250
Chemical Properties		
Corrosion	None	ASTM D-2671
Resistance to fungus	Rate 1	ISO 846 method A

Per realizzazione tre vie



*Profonda notte,
quando la luce del faro
fruga lo sgomento del vuoto mare.*

*Non remare, cuore,
non remare
nel buio senza casa
non c'è niente per te*

L. Ghiselli

Elga di Gallione Franco

via Papa Leone XIII n° 64 - 55041 Lido di Camaiore (LU) ITALIA

tel. +39 0584 944868 fax +39 0584 944851

info@elgaitalia.com pec: elgaitalia@pec.it

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: www.elgaitalia.com - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): AD 010

P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644

Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via del Commercio n° 42

Z. I. Capezzano Pianore - 55041 Camaiore (LU)

www.elgaitalia.com

2025