

MATERIALE ELETTRICO

N U M	ARTICOLI	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	CARATTERISTICHE TECNICHE
1	LAMPADA NEON 18W LUCE 840	PEZZI	300	
2	LAMPADA NEON 36W LUCE 840	PEZZI	200	
3	PLAFONIERE 2X18W	PEZZI	40	IP65
4	PLAFONIERE 2X36W	PEZZI	60	IP65
5	PLAFONIERE 1X18W	PEZZI	30	IP65
6	PLAFONIERE 1X 36W	PEZZI	20	IP65
7	STARTER S2 ED S10	PEZZI	50	
8	LAMPADE LED ATTACCO E 27 W 15	PEZZI	50	
9	LAMPADE LED ATTACCO E 14 W 6	PEZZI	50	
10	LAMPADE DI EMERGENZA CON LED DA 18 W	PEZZI	15	
11	CAVO LAN CAT 5 mt 500 x 2 a 4 coppie	MT	200	
12	CAVO LAN CAT 6 mt 500 x 2 a 4 coppie	MT	200	
13	PLACCHE 3 MODULI VIMAAR PLANA	PEZZI	100	
14	SUPPORTO 503 PER VIMAR PLANA	PEZZI	100	
15	TAPPO COPRIFORO VIMAR PLANA	PEZZI	100	
16	DEVIATORE VIMAR PLANA	PEZZI	50	
17	INTERRUTTORE UNIPOLARE VIMAR PLANA 220 Volt	PEZZI	50	
18	INTERRUTTORE BIPOLARE 2P 16A	PEZZI	50	
19	PRESA UNIVERSALE SCHUCO VIMAR PLANA	PEZZI	100	
20	BIPRESA 2P+T 16A VIMAR PLANA	PEZZI	80	
21	ADATTATORE SCHUCO 16A	PEZZI	50	
22	SPINA ELETTRICA 2+T 16A 250V	PEZZI	20	
23	CANALINA PER PAVIMENTO 75 x 17 (AL MT.L)	MT	100	
24	DIFFERENZIALE 16 A DUE MODULI	PEZZI	25	PROTEZIONE 00,3
25	DIFFERENZIALE 16 A DUE MODULI	PEZZI	25	PROTEZIONE 00,5
26	DIFFERENZIALE 25 A DUE MODULI	PEZZI	25	PROTEZIONE 00,3

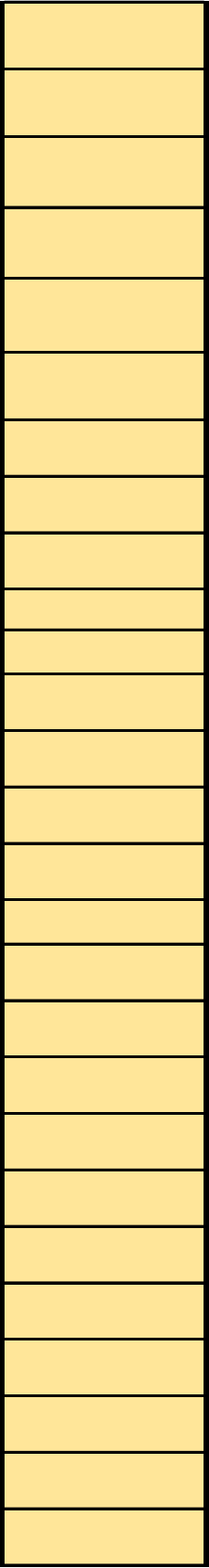
27	DIFFERENZIALE 25 A DUE MODULI	PEZZI	25	PROTEZIONE 00,5
28	INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO DA 16A 2 mod	PEZZI	50	
29	INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO DA 10A 2 mod	PEZZI	50	
30	PLUG RJ 45 (SPINA ETHERNET)	PEZZI	200	
31	PRESA PER RETE LAN RJ 45	PEZZI	50	
32	CASSETTE DA INCASSO 503	PEZZI	100	
33	CASSETTE DA ESTERNO 503	PEZZI	50	IP 30
34	TUBO CORRUGATO Ø 20	MT	200	
35	TUBO CORRUGATO Ø 25	MT	200	
36	GUAINA CORRUGATA GRIGIA Ø 20	MT	500	
37	GUAINA CORRUGATA GRIGIA Ø 25	MT	500	
38	CENTRALINO ELETTRICO N. 6 MOD. completo	PEZZI	10	IP30
39	CENTRALINO ELETTRICO N. 12 MOD. completo	PEZZI	10	IP30
40	CASSETTE DI DERIVAZIONE DA INCASSO 10x15	PEZZI	20	
41	CASSETTE DI DERIVAZIONE DA INCASSO 20x15	PEZZI	50	
42	CASSETTE DI DERIVAZIONE DA INCASSO 15x15	PEZZI	50	
43	CASSETTA CONTENITORE IP 55 3 MODULI SERIE PLANA	PEZZI	50	
44	MORSETTO A CAPPuccio DA 6 mm	PEZZI	300	
45	MORSETTO A CAPPuccio DA 10 mm	PEZZI	100	
46	MORSETTO A CAPPuccio DA 16 mm	PEZZI	100	
47	FASCETTE IN PLASTICA AUTOBLOCCANTI DA cm 20 (conf. 100 pz.)	PEZZI	500	
48	FASCETTE IN PLASTICA AUTOBLOCCANTI DA cm 15 (CONF. 100 PZ.)	PEZZI	500	
49	NASTRO ISOLANTE NERO IN PVC	PEZZI	30	
50	NASTRO ISOLANTE BLU IN PVC	PEZZI	30	
51	NASTRO ISOLANTE MARRONE IN PVC	PEZZI	30	
52	NASTRO ISOLANTE GIALLO/VERDE IN PVC	PEZZI	30	
53	TUBO PESANTE (DA ESTERNO RIGIDO) RC 15 GRIGIO DA Ø 16 mm	MT	50	
54	TUBO PESANTE (DA ESTERNO RIGIDO) RC 15 GRIGIO DA Ø 20 mm	MT	80	
55	TUBO PESANTE (DA ESTERNO RIGIDO) RC 15 GRIGIO DA Ø 25 mm	MT	150	
56	GAFFETTA OBO PER TUBO ELETTRICO DA Ø 16 mm	PEZZI	100	
57	GAFFETTA OBO PER TUBO ELETTRICO DA Ø 20 mm	PEZZI	100	

58	GAFFETTA OBO PER TUBO ELETTRICO DA Ø 25 mm	PEZZI	100	
59	RACCORDO DI COLLEGAMENTO TUBO CASSETTA PER TUB. ELETT. Ø 16	PEZZI	100	
60	RACCORDO DI COLLEGAMENTO TUBO CASSETTA PER TUB. ELETT. Ø 20	PEZZI	100	
61	RACCORDO DI COLLEGAMENTO TUBO CASSETTA PER TUB. ELETT. Ø 25	PEZZI	100	
62	CASSETTE STAGNO 10x10 (scatola derivazione)	PEZZI	30	IP 55
63	CASSETTE STAGNO 20x15 (scatola derivazione)	PEZZI	30	IP 55
64	TASSELLI FISCHER cm 6 (conf. pz. 100)	CONF.	20	
65	TASSELLI FISCHER cm 8 (conf. pz. 50)	CONF.	20	
66	TASSELLI FISCHER cm 10 (con vite pz 25)	CONF.	100	
67	FILO UNIP 1,5 mm, blu (matassa mt. 100)	MATASSEA	30	CPR FS 17
68	FILO UNIP 1,5 mm marrone (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
69	FILO UNIP 1,5 mm celeste (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
70	FILO UNIP 1,5 mm g/v (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
71	FILO UNIP 1,5 mm grigio (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
72	FILO UNIP 1,5 mm nero (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
73	FILO UNIP 2,5 mm marrone (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
74	FILO UNIP 2,5 mm celeste (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
75	FILO UNIP 2,5 mm grigio (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
76	FILO UNIP 2,5 mm nero (matassa mt. 100)	MATASSEA	50	CPR FS 17
77	FILO UNIP 2,5 mm blu (matassa mt. 100)	MATASSEA	50	CPR FS 17
78	FILO UNIP 2,5 mm G/V (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
79	FILO UNIP 4 mm blu (matassa mt. 100)	MATASSEA	40	CPR FS 17
80	FILO UNIP 4 mm marrone (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
81	FILO UNIP 4 mm celeste (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
82	FILO UNIP 4 mm g/v (matassa mt. 100)	MATASSEA	30	CPR FS 17
83	FILO UNIP 4 mm grigio (matassa mt. 100)	MATASSEA	20	CPR FS 17
84	FILO UNIP 4 mm nero (matassa mt. 100)	MATASSEA	30	CPR FS 17

85	Prolunga da mt 50 cavetto 3X2,5	PEZZI	5	<p>Prolunga elettrica con avvolgicavo da cantiere, con 2 prese industriali cee e 1 universale schuko con tappi di protezione, con protettore di sicurezza che scollega la corrente quando la potenza supera il limite di portata. Cavo in gomma/pvc antifiamma sezione 3 x2.5 mm² lunghezza 50 metri Ip minimo 44/65- impermeabile e resistente a schizzi d'acqua Maniglia ergonomica alta e pomello rotante adatto anche all'utilizzo con guanti da lavoro buona stabilità di guida passacavo per rende più semplice il riavvolgimento della prolunga. Potenza massima quando il cavo è avvolto: 1200 w; potenza massima quando il cavo è svolto: 3600 w</p>
86	Prolunga da mt 25 cavetto 3X2,5	PEZZI	5	<p>Prolunga elettrica con avvolgicavo da cantiere, con 2 prese industriali cee e 1 universale schuko con tappi di protezione, con protettore di sicurezza che scollega la corrente quando la potenza supera il limite di portata. Cavo in gomma/pvc antifiamma sezione 3 x2.5 mm² lunghezza 25 metri Ip minimo 44/65- impermeabile e resistente a schizzi d'acqua Maniglia ergonomica alta e pomello rotante adatto anche all'utilizzo con guanti da lavoro buona stabilità di guida passacavo per rende più semplice il riavvolgimento della prolunga. Potenza massima quando il cavo è avvolto: 1200 w; potenza massima quando il cavo è svolto: 3600 w</p>

87	Prolunga da mt 10 cavetto 3X2,5	PEZZI	10	<p>Prolunga elettrica con avvolgicavo da cantiere, con 2 prese industriali cee e 1 universale schuko con tappi di protezione, con protettore di sicurezza che scollega la corrente quando la potenza supera il limite di portata. Cavo in gomma/pvc antifiamma sezione 3 x2.5 mm² lunghezza 10 metri Ip minimo 44/65- impermeabile e resistente a schizzi d'acqua</p> <p>Maniglia ergonomica alta e pomello rotante adatto anche all'utilizzo con guanti da lavoro buona stabilità di guida passacavo per rende più semplice il riavvolgimento della prolunga. Potenza massima quando il cavo è avvolto: 1200 w; potenza massima quando il cavo è svolto: 3600 w</p>
88	Prolunga da mt 5 cavetto 3X2,5	PEZZI	10	<p>Prolunga elettrica con avvolgicavo da cantiere, con 2 prese industriali cee e 1 universale schuko con tappi di protezione, con protettore di sicurezza che scollega la corrente quando la potenza supera il limite di portata. Cavo in gomma/pvc antifiamma sezione 3 x2.5 mm² lunghezza 5 metri Ip minimo 44/65- impermeabile e resistente a schizzi d'acqua</p> <p>Maniglia ergonomica alta e pomello rotante adatto anche all'utilizzo con guanti da lavoro buona stabilità di guida passacavo per rende più semplice il riavvolgimento della prolunga. Potenza massima quando il cavo è avvolto: 1200 w; potenza massima quando il cavo è svolto: 3600 w</p>
BASE D'ASTA €. 26.700,00				

SCHEDE TECNICHE DA ALLEGARE
SI
SI
SI
SI
SI
SI
SI



SI

SI

SI

SI