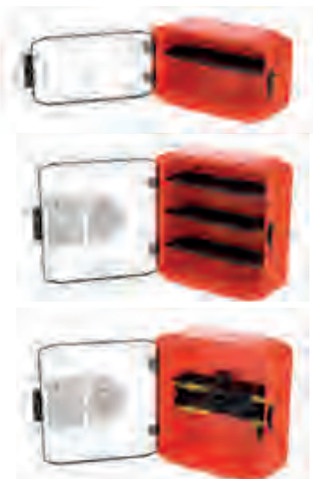




ELETTROSOCCORSO



PS2 ARMADIO ELETTROSOCCORSO

La porta trasparente, resistente ai raggi UV, consente di individuare facilmente la presenza di tutti i componenti dall'esterno.

I DPI e le attrezzature possono essere conservati al riparo dalla polvere, dai liquidi e dallo sporco in genere.

Kit di montaggio a parete incluso.

Grande modularità e possibilità di adattamento alle esigenze di tutti gli utilizzatori.

Possibilità di personalizzare gli adesivi con i loghi aziendali e specifiche istruzioni di lavoro.

A seconda della destinazione d'uso (conservazione per uso quotidiano oppure emergenza), è possibile lucchettare o più semplicemente sigillare l'armadio.

UTILIZZO

Moduli componibili per rendere accessibili e conservare i DPI e le attrezzature per l'intervento di soccorso in caso di incidente o in prossimità di un impianto elettrico. Idoneo per un uso interno od esterno.

Ognuno dei 2 moduli può essere fornito vuoto, con uno o più scaffali o anche già dotato di un kit di DPI ed attrezzature.

CARATTERISTICHE

Involucro con coperchio trasparente e impermeabile (IP54). Maniglia funzionale ed ergonomica, può essere sigillata o chiusa con un lucchetto.

Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)
PS2-BT-IT	Armadio Elettrosoccorso - Modulo grande dotato di DPI ed attrezzatura per bassa tensione	790 x 790 x 280
PS2-25KV-IT	Armadio Elettrosoccorso - Modulo grande dotato di DPI ed attrezzatura per uso fino a 25KV	790 x 790 x 280
PS2-36KV-IT	Armadio Elettrosoccorso - Modulo grande dotato di DPI ed attrezzatura per uso fino a 36KV	790 x 790 x 280
PS2-GM	Armadio Elettrosoccorso - Modulo grande vuoto	790 x 790 x 280
PS2-PM	Armadio Elettrosoccorso - Modulo piccolo vuoto	790 x 400 x 280
PS2-CLAY	Ripiano per Armadio Elettrosoccorso	650 x 230 x 40
PPOLF2/011APV-CSVES	Fioretto telescopico 2 sezioni con gancio di salvataggio	1,11 metri



PS2 KIT STANDARD (ALTRI KIT SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA)



Codice	Descrizione	Quantità	PS2-BT-IT	PS2-25KV-IT	PS2-36KV-IT
TB19-45	Stivali isolanti Classe 0 taglia 45 (è possibile specificare una taglia diversa)	1 paio		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GLE36-0-10	Guanti isolanti Classe 0 - Taglia 10 (è possibile specificare una taglia diversa)	1 paio	<input checked="" type="checkbox"/>		
GLE36-3-10	Guanti isolanti Classe 3 - Taglia 10 (è possibile specificare una taglia diversa)	1 paio		<input checked="" type="checkbox"/>	
GLE41-4-10	Guanti isolanti Classe 4 - Taglia 10 (è possibile specificare una taglia diversa)	1 paio			<input checked="" type="checkbox"/>
TS10	Borsa di trasporto per guanti isolanti	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TS10T	Flacone di talco	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
UNITAGUFE	Indicatore di presenza di tensione per approccio sicuro in bassa e media tensione a distanza	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
PPOLF2/011APV	Fioretto isolante telescopico	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
CSVES	Gancio di salvataggio per fioretto	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
TTCL0,6X1M	Tappeto isolante Classe 0 - 0,6x1m	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>		
TT015M36KV	Pedana isolante 36KV	1 unità		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S174JN	Nastro segnaletico	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AF2-PS2-IT	Adesivi (2) per la porta: Identificazione kit, logo, istruzioni (Disponibili in diverse lingue e personalizzabili)	1 unità	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



ELETTROSOCCORSO



VES VALIGIA ELETTROSOCCORSO

La valigia permette di contenere molti componenti in un volume ridotto, può essere riposta all'interno di un furgone.

Facile da trasportare grazie alle ruote.

Struttura realizzata in polietilene ad alta densità molto robusto.

Dotata di maniglia fissa sul lato lungo e di maniglia telescopica sul lato corto.

Bande retroriflettenti, chiusura con 4 ganci.

La parte superiore è smontabile e diventa una pedana isolante

UTILIZZO

Valigia che consente di trasportare le attrezzature ed i DPI necessari per interventi di emergenza in caso di rischio elettrico

Composizione dei kit nella VES:

- Pedana isolante 25 000V o 36 000V, a seconda del modello (specificare taglia in sede d'ordine)
- Guanti isolanti classe 3 oppure classe 4, a seconda del modello (specificare taglia in sede d'ordine)
- Stivali isolanti classe 0 (specificare taglia in sede d'ordine)
- Fioretto telescopico PPOLVES con gancio di salvataggio CSVES
- Rivelatore di tensione con funzionamento a partire da 127 V Corrente Alternata
- Trancia cavi isolato fino a 36 000V
- Flacone talco
- Borsa per guanti isolanti
- Nastro di delimitazione
- Istruzioni per l'uso

Codice	Tensione max d'utilizzo	Note	Dimensioni (mm)	Peso (kg)
VES25	25 000 V CA	Pedana 25 kV e guanti isolanti classe 3	600 x 400 x 310	15
VES36	36 000 V CA	Pedana 36 kV e guanti isolanti classe 4	600 x 400 x 310	15
VALISVIDESANSET		Valigia elettroscorso vuota	600 x 400 x 310	
PPOLVES-CSVES		fioretto telescopico 3 sezioni con gancio di salvataggio	1,3 metri	1,1
CCIVES		Cesola isolata 36kV		

LOCKOUT/TAGOUT

CS-KD-1 IL LUCCHETTO VIENE FORNITO CON 1 ARCO, 1 CHIAVE E 1 SET DI ETICHETTE IN 6 LINGUE

ARCHI INTERCAMBIABILI

Flessibilità di utilizzo grazie alla possibilità di scelta:

- In metallo o in composito
- Diametro 4,5 o 6 mm
- Altezza 38 o 76 mm, disponibile con spessore 1,4 mm per i fori più piccoli

ZONA PERSONALIZZABILE

- Marcatura laser (opzionale)



DATARIO ESCLUSIVO

E' possibile indicare la data al momento della messa in sicurezza per una migliore gestione dell'informazione.

CORPO DEL LUCCHETTO IN MATERIALE COMPOSITO ULTRARESISTENTE

Non conduttore; resistente agli UV, agli idrocarburi ed alle condizioni estreme.

- Altezza: 54 mm
- Larghezza: 46 mm
- Spessore: 21 mm
- Peso : 80 gr

ETICHETTA

- Segnale di pericolo
- Identificazione
- Resistente e duratura
- Disponibile in 6 lingue



CHIAVE DI SICUREZZA

- Più di un milione di combinazioni possibili
- Lucchetto con ritenuta della chiave
- Inserto colorato per una facile identificazione col lucchetto



COMPRESIONE DI UN CODICE COMPLETO

SISTEMA DELLA CHIAVE

KD : chiavi diverse
KA + identificazione 4 cifre

CD-KD-3-M638

TIPO DI CORPO
CS : standard
CD : datario

COLORE DEL LUCCHETTO
1 : arancione 5 : giallo
2 : rosso 6 : marrone
3 : blu 7 : bianco
4 : verde 8 : nero

DIAMETRO DELL'ARCO
4 : ø 4,5 mm
6 : ø 6 mm

ALTEZZA DELL'ARCO
38 : 38 mm
76 : 76 mm

CODICE DESCRIZIONE

CODICE	DESCRIZIONE
1201901200	YALE OT-12
1201902400	YALE OT-24
1201903900	YALE OT-39
1201909300	YALE OT-93

ASTUCCI PORTACHIAVI YALE NERO

Bussololetto portachiave fornito di nr. 2 chiavi. Cifrature disponibili: 12-24-39-93
Dimensioni: 121x35 mm





Ottotecnica produce dispositivi per la sicurezza elettrica nella trazione ferroviaria, metropolitana, tranviaria e filoviaria.

Ad esempio:

- Dispositivi di messa a terra ed in cortocircuito di linee di trazione 3kVcc e 25 kVca
- Dispositivi di messa a terra ed in cortocircuito per impianti metropolitani, tranviari e filoviari
- Rilevatori di tensione in cc
- Misuratore ottico / meccanico per altezza e poligonazione con sistema ottico per la misurazione dello spessore residuo della catenaria della linea di contatto

CONTATTATECI PER MAGGIORI INFORMAZIONI.