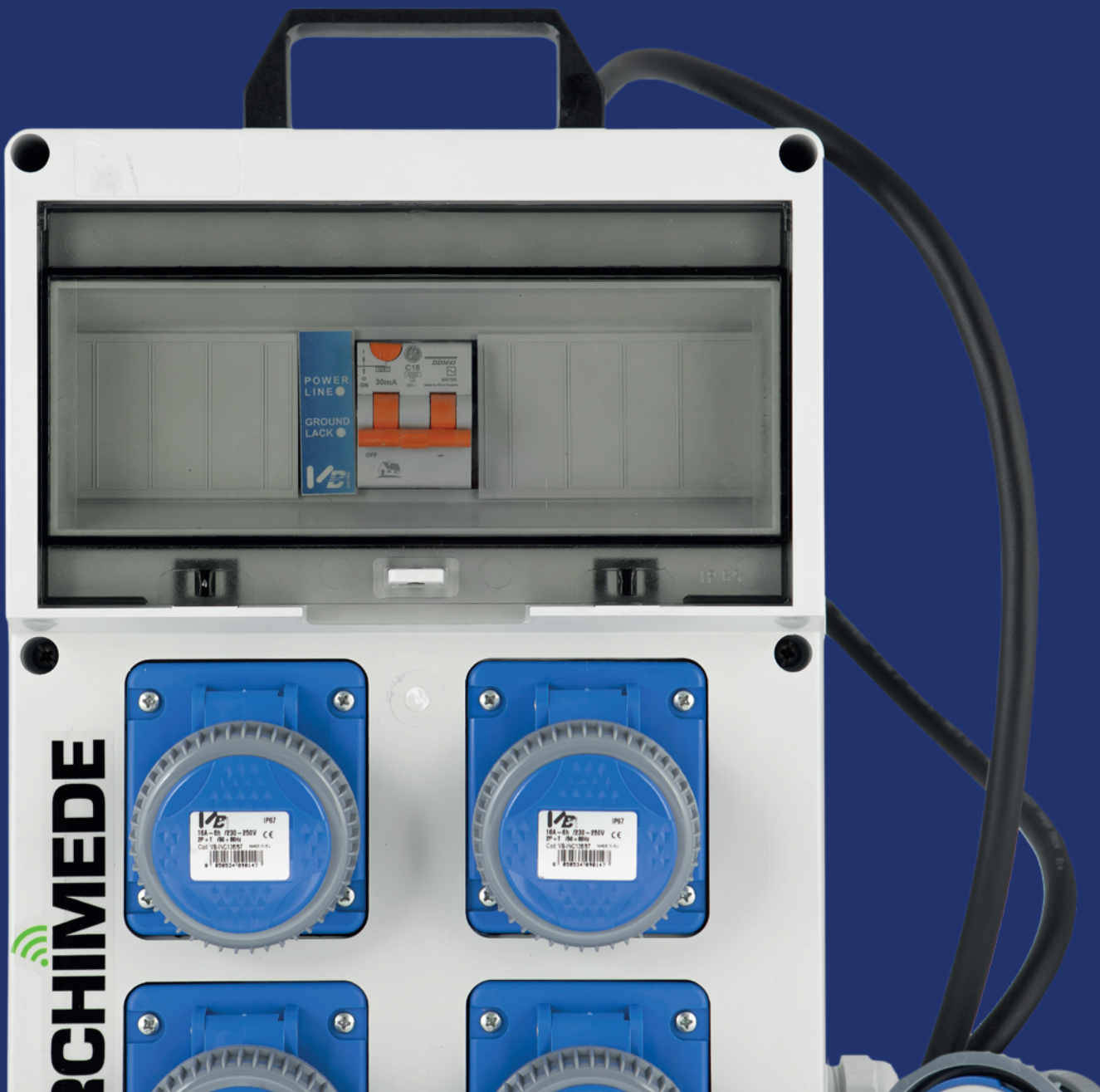


QUADRI PORTATILI IN TERMOPLASTICO

*THERMOPLASTIC DISTRIBUTION
BOXES – MOBILE*



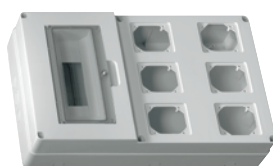
QUADRI DI DISTRIBUZIONE VUOTI TERMOPLASTICO E CENTRALINI

THERMOPLASTIC EMPTY
DISTRIBUTION BOXES AND ENCLOSURES



QUADRI DI DISTRIBUZIONE STAGNI IP65 - SERIE 18.2

Codice Code	Descrizione Description	Misure Measures	N° Moduli Modules N°	Imballo Package
VB-18.2001	Cassette per 4 prese interblocc. 16-32 A <i>Boxes for 4 interlocked sockets 16-32 A</i>	510x320x135	14	1
VB-18.2002	Cassette per 6 prese 16 A <i>Boxes for 6 16 A sockets</i>	510x320x135	14	1
VB-18.2004	Cassette per 4 prese 16 A <i>Boxes for 4 16 A sockets</i>	430x200x95	12	1
VB-18.2006	Cassette per 3 prese 16 A <i>Boxes for 3 16 A sockets</i>	430x105x95	6	1
VB-18.2009	Cassette per 1 presa 16/32 A <i>Boxes for 1 16/32 A sockets</i>	25X12X10	3	1
VB-18.2003	Cassette cieca senza fori 6 prese <i>Boxes without holes 6 sockets</i>	510x320x135	14	1
VB-18.2005	Cassette cieca senza fori 4 prese <i>Boxes without holes 4 sockets</i>	430x200x95	12	1
VB-18.2007	Cassette cieca senza fori 3 prese <i>Boxes without holes 6 sockets</i>	430x105x95	14	1
VB-18.2005	Cassette cieca senza fori 1 presa <i>Boxes without holes 1 socket</i>	25X12X10	3	1



EMPTY DISTRIBUTION BOXES IP65 - SERIES 18.2

CENTRALINI VUOTI IP65 - SERIES 18.3

Codice Code	Descrizione Description	Misure Measures	N° Moduli Modules N°	Imballo Package
VB-18.3004	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	128x200x103	4	1
VB-18.3008	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	218x200x103	8	1
VB-18.3012	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	296x230x126	12	1
VB-18.3018	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	380x230x126	18	1
VB-18.3024	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	296x390x136	24	1
VB-18.3036	Centralino vuoto <i>Empty enclosure</i>	296x550x136	36	1



EMPTY ENCLOSURES IP65 - SERIES 18.3

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO ARCHIMEDE

ARCHIMEDE THERMOPLASTIC DISTRIBUTION
BOXES – MOBILE



ARCHIMEDE

SPECIFICHE

I quadri elettrici ARCHIMEDE by VB ELECTRIC ti permettono di lavorare in totale sicurezza grazie al monitoraggio sia visivo che acustico della presenza di scarico TERRA del tuo cantiere. Grazie ad un sistema installato su tutti i quadri elettrici in termoplastico VB, Archimede ti avviserà in tempo reale attraverso un sistema d'allarme molto efficace oltre a segnalarti il guasto attraverso un LED luminoso di colore ROSSO.

FEATURES

ARCHIMEDE distribution boxes, realised by V.B. Electric, let you to work safely thanks to both an acoustic and visual monitoring of earth's unloading at your building site. Thanks to a system, which on all V.B. thermoplastic distribution boxes has been placed, ARCHIMEDE will immediately get your attention through a very successful alarm system and will also pinpoint the breakdown through the red light.

IL NUOVO QUADRO ELETTRICO INTELLIGENTE

THE NEW INTELLIGENT DISTRIBUTION BOX

LED VERDE
Corretto funzionamento
GREEN LED
Proper functioning



LED ROSSO
ASSENZA TERRA
RED LED
EARTH LACK



NORMA EUROPEA EN 61 439-4 CEI 17-13/4
ACS APPARECCHIATURE PER CANTIERE

EUROPEAN STANDARD EN EN 61 439-4 CEI 17-13/4
ACS LOW VOLTAGE SWITCHGEAR AND CONTROLGEAR
ASSEMBLIES FOR JOB SITE



Per la versione a cavalletto aggiungere "-C" al codice - Add "-C" after code for distribution boxes with stand

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO ARCHIMEDE

ARCHIMEDE THERMOPLASTIC DISTRIBUTION
BOXES – MOBILE



	Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imballo Packaging	
3 PRESE IP67	VB-PL220/3/A	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	3 IP67 SOCKETS
	VB-PL220/1/2CV/A	2P+E 16A 230V	2X 2P+E 16A 230V 1X Schuko IP55	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	
	VB-PL220/3-F/A	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1	
4 PRESE IP67	VB-PL220/4/A	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	4 IP67 SOCKETS
	VB-PL220/2/2CV/A	2P+E 16A 230V	2X 2P+E 16A 230V 2X Schuko IP55	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	
	VB-PL220/4/A-F	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1	
	VB-PL380/2/2/A	3P+N+E 16A	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+E 16A 400V	Int. diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 4P 4,5KA	9	1	
	VB-PL380/1/3/A	3P+N+E 16A 400V	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V	Int. diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 4P 4,5KA	9	1	
CON PULSANTE DI EMERGENZA 4 PRESE INTERBLOCATE IP67	VB-PLG40000-4M/A	Morsettiera Terminal box	4X 2P+E 16A 230V interbloccate	Int. diff. 40A 1P+N 4X MT 16A 1P+N	9	1	4 IP67 INTERLOCKED SOCKETS ALL WITH EMERGENCY BUTTON
	VB-PLG40000-2M/A	Morsettiera Terminal box	4X 2P+E 16A 230V interbloccate	Int. diff. 40A 1P+N 2X MT 16A 1P+N	9	1	
	VB-PLG31000/A	Morsettiera Terminal box	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V interbloccate	Int. diff. 40A 4P 3X MT 16A 1P+N 1X MT 16A 3P	18	1	

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA – PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO SCHUKO PRO

THERMOPLASTIC DISTRIBUTION
BOXES – MOBILE WITH SCHUKO PRO



NUOVI QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICI SCHUKO PRO

SPECIFICHE

Con la nuova linea SCHUKO PRO avrai a disposizione una presa di servizio Schuko 10/16A al posto dei classici coprimoduli, mantenendo intatto il grado di protezione del tuo quadro elettrico grazie al suo posizionamento!

FEATURES

With the new SCHUKO PRO line you will have a Schuko 10/16A service socket available instead of the classic module covers, maintaining the degree of protection of your electrical distribution box intact thanks to its positioning!



NEW THERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOX WITH SCHUKO PRO

NORMA EUROPEA EN 61 439-4 CEI 17-13/4
ACS APPARECCHIATURE PER CANTIERE

EUROPEAN STANDARD EN EN 61 439-4 CEI 17-13/4
ACS LOW VOLTAGE SWITCHGEAR AND CONTROLGEAR
ASSEMBLIES FOR JOB SITE

Per la versione a cavalletto aggiungere “-C” al codice – Add “-C” after code for distribution boxes with stand

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO SCHUKO PRO

THERMOPLASTIC DISTRIBUTION
BOXES – MOBILE WITH SCHUKO PRO



Tutti gli articoli comprendono la presa domestica di servizio SCHUKO 10/16A -
All items include the SCHUKO 10/16A domestic service socket

		Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imballo Packaging		
3 PRESE IP67		VB-PL220/3/SP	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	3 IP67 SOCKETS	
		VB-PL220/1/2CV/SP	2P+E 16A 230V	2X 2P+E 16A 230V 1x Schuko IP55	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1		
		VB-PL220/3-F-SP	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1		
4 PRESE IP67		VB-PL220/4/SP	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1	4 IP67 SOCKETS	
		VB-PL220/2/2CV/SP	2P+E 16A 230V	2X 2P+E 16A 230V 2X Schuko IP55	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1		
		VB-PL220/4-F-SP	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1		
		VB-PL380/2/2/SP	3P+N+E 16A 400V	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+E 16A 400V	Int. diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 3P 6KA	9	1		
		VB-PL380/1/3/SP	3P+N+E 16A 400V	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V	Int. diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 3P 6KA	9	1		
CON PULSANTE DI EMERGENZA 4 PRESE INTERBLOCATE IP67		VB-PLG40000-4M/SP	Morsettiera Terminal box	4X 2P+E 16A 230V interbloccate	Int. diff. 40A 1P+N 4X MT 16A 1P+N	9	1	4 IP67 INTERLOCKED SOCKETS ALL WITH EMERGENCY BUTTON	
		VB-PLG40000-2M/SP	Morsettiera Terminal box	4X 2P+E 16A 230V interbloccate	Int. diff. 40A 1P+N 2X MT 16A 1P+N	9	1		
		VB-PLG31000/SP	Morsettiera Terminal box	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V interbloccate	Int. diff. 40A 4P 3X MT 16A 1P+N 1X MT 16A 3P	18	1		

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA – PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO

THERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOXES



Per la versione a cavalletto aggiungere "-C" al codice - Add "-C" after code for distribution boxes with stand

3 PRESE IP67	Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imballo Packaging
	VB-PL220/3	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
	VB-PL220/3M/CH	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int. diff. 25A 2P 0,03 +3x MT 16A 1P+N	3	1
	VB-PL220/1/2CV	2P+E 16A 230V	2X 2P+E 16A 230V 1X 2P+E 16A 230V Schuko	Int. diff. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
	VB-PL220/3-F	2P+E 16A 230V	3X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5 KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1



VB-PL220/3

6 PRESE IP67	Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imballo Packaging
	VB-PL220/6	2P+E 16A 230V	6X 2P+E 16A 230V	Int. diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
	VB-PL380/3/3	3P+N+E 16A 400V	3X 2P+E 16A 230V 3X 3P+E 16A 400V	Int. Diff. 4P 25A 0,03 4,5KA MT 16A 4P 4,5KA	9	1
	VB-PL220/6-F	2P+E 16A 230V	6X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5 KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1



VB-PL380/3/3

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO

THERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOXES

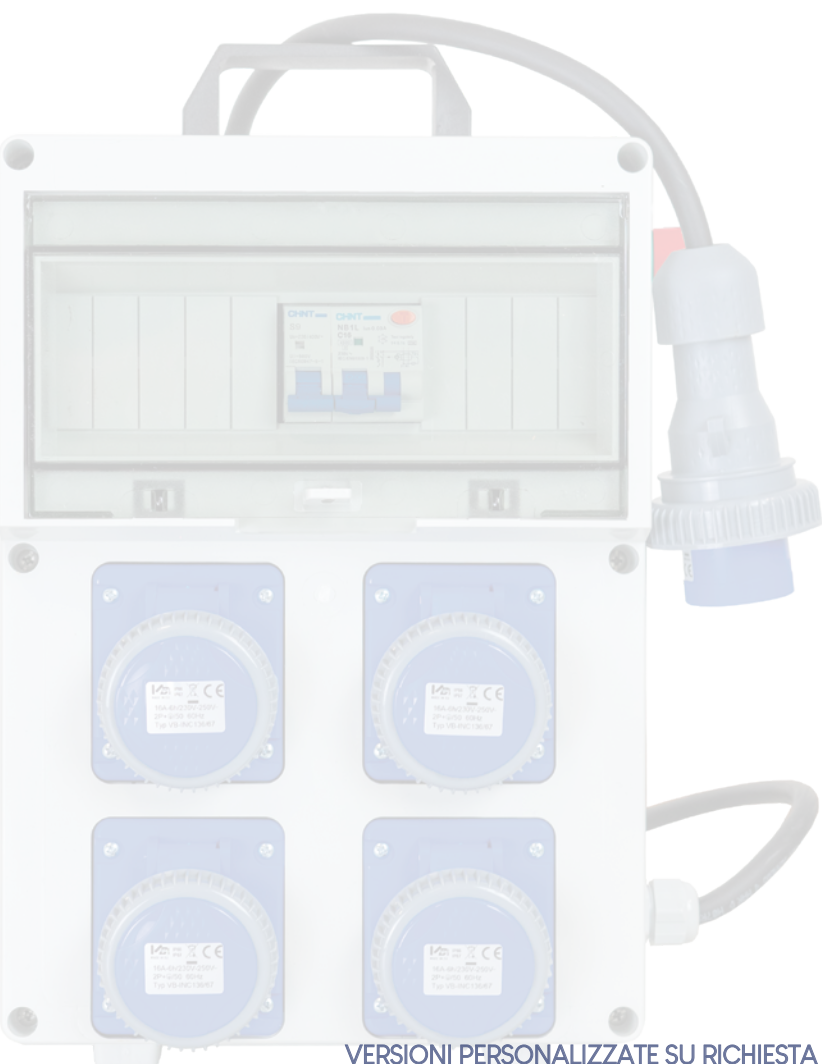


Per la versione a cavalletto aggiungere "-C" al codice - Add "-C" after code for distribution boxes with stand

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imballo Packaging
VB-PL220/4	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
VB-PL220/4-M/CH	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int.diff. 2P 25A 0,03 N.4 MT 16A 1P+N	3	1
VB-PL380/2/2	3P+N+E 16A 400V	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+E 16A 400V	Int.diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 4P 4,5KA	9	1
VB-PL380/1/3	3P+N+E 16A 400V	1X 3P+E 16A 400V 3X 2P+E 16A 230V	Int.diff. 4P 25A 0,03 MT 16A 4P 4,5KA	9	1
VB-PL220/4-F	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V	Int.diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA con pulsante di emergenza with emergency button	3	1

4 PRESE IP67

4 IP67 SOCKETS



VB-PL220/4



VB-PL380/2/2

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO

4 prese interbloccate con cavo e spina

THERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOXES

MOBILE with 4 interlocked sockets with cable and plug

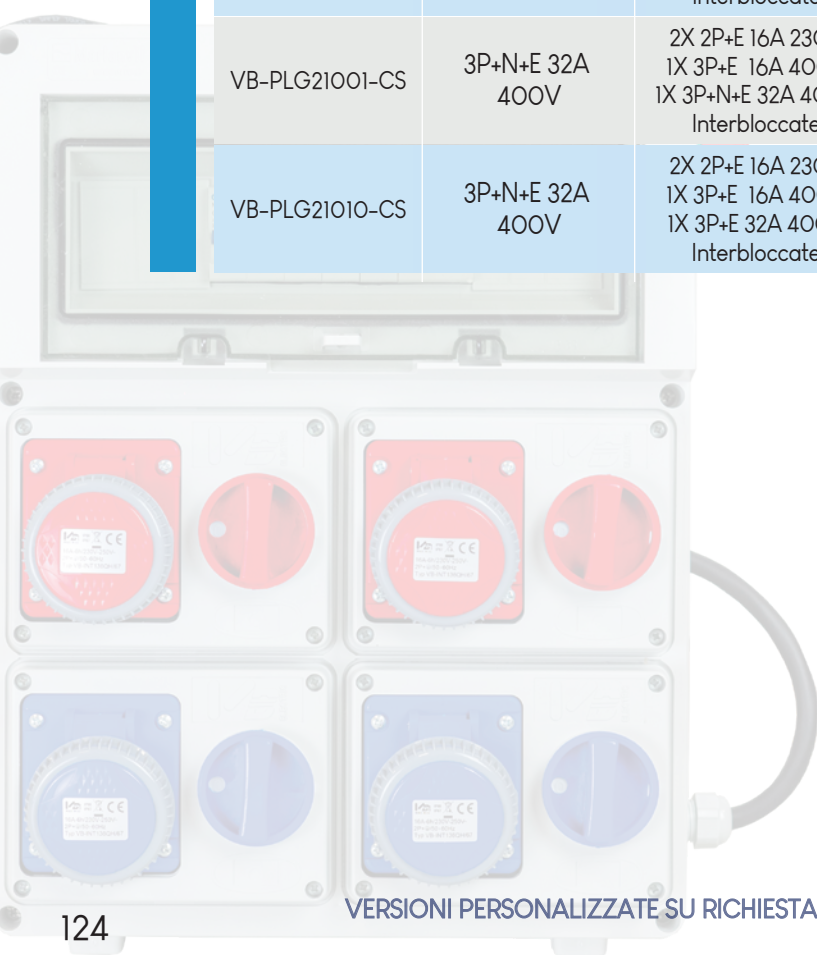


Per la versione a cavalletto aggiungere "-C" al codice - Add "-C" after code for distribution boxes with stand

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-PLG40000-4M-CS	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V Interbloccate	Differenziale 0,03 40A IP+N 4x Magneto termici 16A IP+N	3	1
VB-PLG40000-2M-CS	2P+E 16A 230V	4X 2P+E 16A 230V Interbloccate	Differenziale 0,03 40A IP+N 2x Magneto termici 16A IP+N	3	1
VB-PLG22000-CS	3P+N+E 16A 400V	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 25A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x Magnetotermico 3P 16A	9	1
VB-PLG31000-CS	3P+N+E 16A 400V	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 25A Quadripolare N° 3 magneto termici IP+N 16A 1x Magnetotermico 3P 16A	9	1
VB-PLG20200-CS	3P+N+E 16A 400V	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+N+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 25A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x magnetotermico 4P 16A	9	1
VB-PLG21100-CS	3P+N+E 16A 400V	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+N+E 16A 400V 1X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 25A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x magnetotermico 4P 16A	9	1
VB-PLG21001-CS	3P+N+E 32A 400V	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V 1X 3P+N+E 32A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1X magnetotermico 3P 16A 1X magnetotermico 4P 32A	18	1
VB-PLG21010-CS	3P+N+E 32A 400V	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V 1X 3P+E 32A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1X magnetotermico 3P 16A 1X magnetotermico 3P 32A	18	1

4 PRESE INTERBLOCCATE

4 INTERLOCKED SOCKETS



VB-PLG40000-4M-CS

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI TERMOPLASTICO

4 prese interbloccate con morsettiera

*THERMOPLASTIC DISTRIBUTION BOXES
MOBILE with 4 interlocked sockets with
terminal box*



Per la versione a cavalletto aggiungere "-C" al codice - Add "-C" after code for distribution boxes with stand

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-PLG40000-4M	Morsettiera Terminal Box	4X 2P+E 16A 230V Interbloccate	Differenziale 0,03 40A IP+N 4x Magneto termici 16A IP+N	9	1
VB-PLG40000-2M	Morsettiera Terminal Box	4X 2P+E 16A 230V Interbloccate	Differenziale 0,03 40A IP+N 2x Magneto termici 16A IP+N	9	1
VB-PLG22000	Morsettiera Terminal Box	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x Magnetotermico 3P 16A	18	1
VB-PLG31000	Morsettiera Terminal Box	3X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 3 magneto termici IP+N 16A 1x Magnetotermico 3P 16A	18	1
VB-PLG20200	Morsettiera Terminal Box	2X 2P+E 16A 230V 2X 3P+N+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x magnetotermico 4P 16A	18	1
VB-PLG21100	Morsettiera Terminal Box	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+N+E 16A 400V 1X 3P+E 16A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1x magnetotermico 4P 16A	18	1
VB-PLG21001	Morsettiera Terminal Box	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V 1X 3P+N+E 32A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1X magnetotermico 3P 16A 1X magnetotermico 4P 32A	18	1
VB-PLG21010	Morsettiera Terminal Box	2X 2P+E 16A 230V 1X 3P+E 16A 400V 1X 3P+E 32A 400V Interbloccate	Differenziale 40A Quadripolare N° 2 magneto termici IP+N 16A 1X magnetotermico 3P 16A 1X magnetotermico 3P 32A	18	1

4 PRESE INTERBLOCCATE

4 INTERLOCKED SOCKETS



VB-PLG40000-4M

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI PORTATILI PER GRUPPI ELETTOGENI

MOBILE DISTRIBUTION BOXES FOR GENERATORS



Per la versione a cavalletto aggiungere “-C” al codice - Add “-C” after code for distribution boxes with stand

VB-PL220/3-32-GE

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-PL220/3-32-GE	2P+T 32A 230V IP67	3X 2P+T 16A 230V IP67	Int. diff. Magn. 40A IP+N 0,03 1X MT 16A IP+N	9	1



Attraverso l'alimentazione a 32 Ampere monofase ti permette una trasformazione in 16 Ampere in tutta sicurezza e rispettando le normative. Grazie ad una copertura sia differenziale che magnetotermico, potrai lavorare in tutta sicurezza con i tuoi prodotti da 16 A.

Through nutrition at 32 Ampere single-phase it allows you to transform into 16 Ampere in complete safety and in compliance with the regulations. Thanks to both differential and thermal magento coverage, you will be able to work in complete safety with your 16 A products.

VB-PL220/3-32-GE

VB-220/1/1CV/32A-T

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-220/1/1CV/32A-T	2P+T 32A 230V IP67	1 X 2P+T 16A 230V IP67 1 X SHUKO 16A 230V IP54 1 X 2P+T 32A 230V IP67	Int. diff. Magn. 40A IP+N 0,03 2X MT 16A IP+N 1X MT 32A IP+N	9	1



Attraverso l'alimentazione a 32 Ampere monofase ti permette una trasformazione in 16 Ampere in tutta sicurezza e rispettando le normative. Grazie ad una copertura sia differenziale che magnetotermico, potrai lavorare in tutta sicurezza con i tuoi prodotti da 16 A e 32 A.

Through nutrition at 32 Ampere single-phase it allows you to transform into 16 Ampere in complete safety and respecting the regulations. Thanks to both differential and thermal magento, you will be able to work in complete safety with your 16A and 32A products.

VB-220/1/1CV/32A-T

VB-PL380/2/2-32

Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-PL380/2/2-32	3P+N+T 32A 400V IP67	2 X 2P+T 16A 230V IP67 2 X 3P+T 16A 400V IP67	Int. diff. 40A 4P 0,03 2X MT 16A IP+N 1X MT 16A 3P	18	1



Attraverso l'alimentazione a 32 Ampere trifase ti permette una trasformazione in 16 Ampere in tutta sicurezza e rispettando le normative. Grazie ad una copertura sia differenziale che magnetotermico, potrai lavorare in tutta sicurezza con i tuoi prodotti da 16 A.

Through nutrition at 32 Ampere tri-phase it allows you to transform into 16 Ampere in complete safety and respecting the regulations. Thanks to both differential and thermal magento, you will be able to work in complete safety with your 16A.

VB-PL380/2/2-32

VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

QUADRI SU PALINA

DISTRIBUTION BOXES ON POLE



Codice Code	Alimentazione Power Supply	Prese IP67 IP67 Sockets	Int.diff.magnet. RCD	Kw kw	Imb. Pack.
VB-CPL220/4	Diretta Direct	4X 2P+E 16A 230V	Int. Diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
VB-CPL220/6	Diretta Direct	6X 2P+E 16A 230V	Int. Diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1
VB-CPL220/2	Diretta Direct	2X 2P+E 16A 230V	Int. Diff. Magn. 16A 1P+N 0,03 4,5KA	3	1

QUADRI SU PALINA - CAMPEGGIO

DISTRIBUTION BOXES ON POLE - CAMPING



VB-CPL220/6



VB-CPL220/4



VERSIONI PERSONALIZZATE SU RICHIESTA - PERSONALISED VERSIONS UPON REQUEST

KIT ENERGIA PLUS

ENERGY PLUS KIT



Codice Code	Quadro El. Distribution Box	Moltiplicatore Multiplier	Adattatore Adapter	Valigia Suitcase	Imb. Pack.
VB-BLO1	VB-PL220/4	VB-1452	VB-73000 VB-73100	1	1
VB-BLO1-F	VB-PL220/4-F	VB-1452	VB-73000 VB-73100	1	1
VB-BLO2	VB-PL380/2/2	VB-1452	VB-73000 VB-73100	1	1
VB-BLO3	VB-PL220/2/2CV	VB-1452	VB-73000 VB-73100	1	1

KIT ENERGIA PLUS

ENERGY PLUS KIT



VB-BLO1



FLANGE

Codice Code	Descrizione Description	Misure Measures	Prese Sockets	Imballo Package
VB-18.2101	Flangia copri presa <i>Socket cover flange</i>	158x115	16 /32	1
VB-18.2102	Flangia copri presa <i>Sockets cover Flange</i>	86x75	16	1
VB-18.2106	Flangia adattatore per prese 50x50 internazionali <i>Adapter flange for international 50x50 sockets</i>	86x75	16	1



VB-18.2102

FLANGE

PRESSACAVI

Codice Code	Descrizione Description	Tipo Type	Materiale Material	Imballo Package
VB-PG09A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with nylon lock nut grey</i>	PG9	Nylon	100
VB-PG11A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with lock nut grey</i>	PG11	Nylon	100
VB-PG16A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with lock nut grey</i>	PG16	Nylon	100
VB-PG21A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with nylon lock nut grey</i>	PG21	Nylon	100
VB-PG29A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with lock nut grey</i>	PG29	Nylon	50
VB-PG36A	Pressacavo completo di controdado grigio <i>Cable glands complete with lock nut grey</i>	PG36	Nylon	25



VB-PG16A

CABLE GLAND