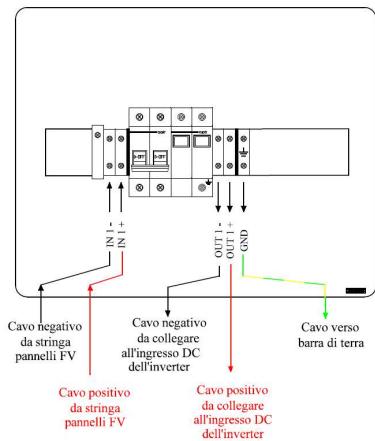


Quadro di campo DC – 1 stringa 500V

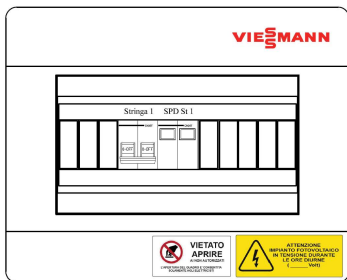
Quadro 1 stringa 500 Vdc per 1 MPPT con interruttore magnetotermico e scaricatore

Articolo: 7635951



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Interruttore autom. magnetotermico curva C 2P, 16A 500Vdc 6kA
- Scaricatore di sovratensione DC 500V, corrente picco 40 kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 5 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



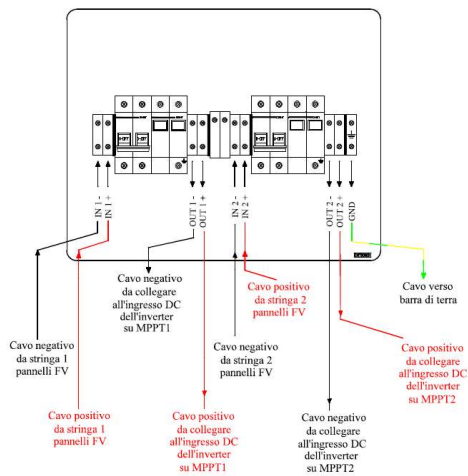
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro di campo DC – 2 stringhe 500V

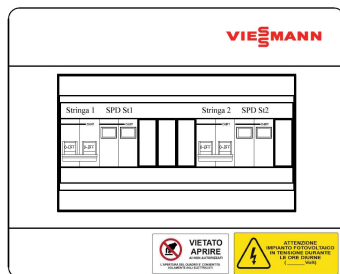
Quadro 2 stringhe 500 Vdc per 2 MPPT con interruttori magnetotermici e scaricatori

Articolo: 7635953



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Num. 2 interruttori autom. magnetotermici curva C 2P, 16A 500Vdc 6kA
- Num. 2 scaricatori di sovratensione DC 500V, corrente picco 40 kA
- Num. 8 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 9 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



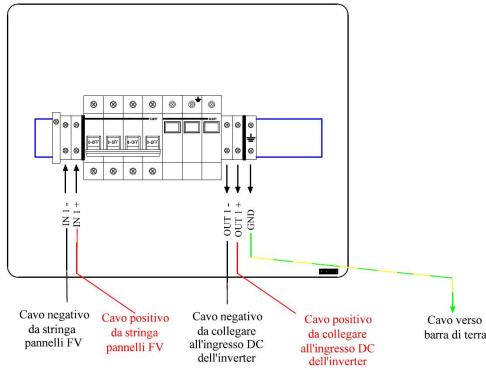
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro di campo DC – 1 stringa 1000V

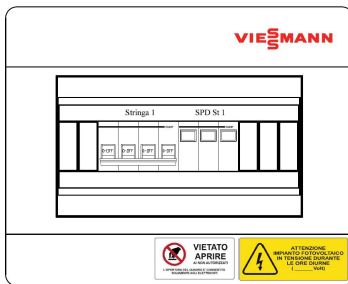
Quadro 1 stringa 1000 Vdc per 1 MPPT con interruttore magnetotermico e scaricatore

Articolo: 7635955



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Interruttore autom. magnetotermico curva C 4P, 16A 1000Vdc 6kA
- Scaricatore di sovratensione DC 1000V, corrente picco 40 kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 5 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



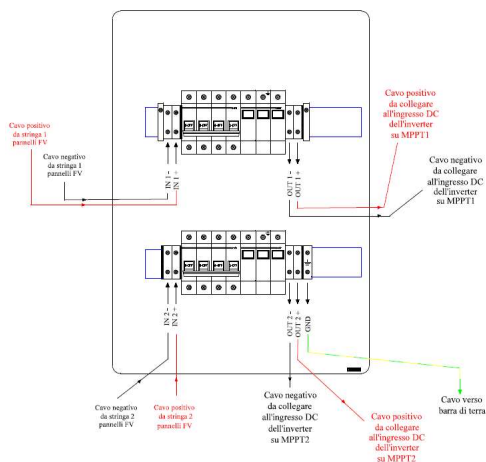
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro di campo DC – 2 stringhe 1000V

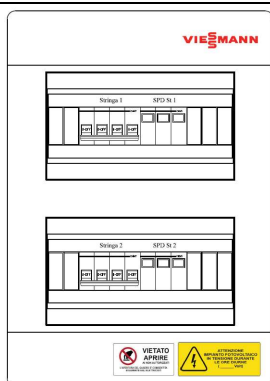
Quadro 2 stringhe 1000 Vdc per 2 MPPT con interruttori magnetotermici e scaricatori

Articolo: 7635957



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Num. 2 interruttori autom. magnetotermici curva C 4P, 16A 1000Vdc 6kA
- Num. 2 scaricatori di sovratensione DC 1000V, corrente picco 40 kA
- Num. 8 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 9 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



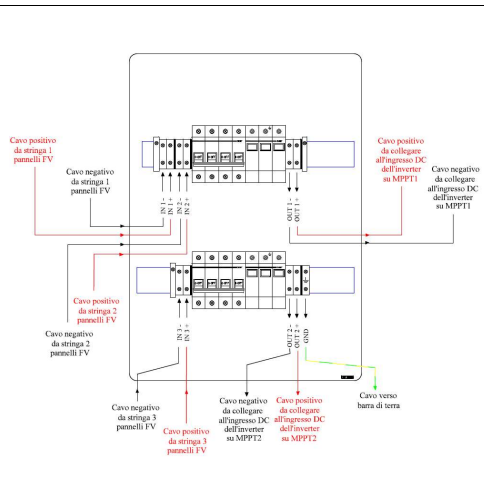
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro di campo DC – 3 stringhe 1000V (2 uscite)

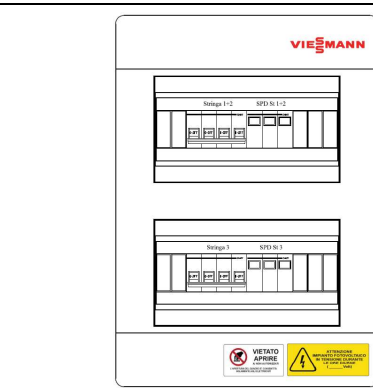
Quadro 2+1 stringhe 1000 Vdc per 2 MPPT con interruttori magnetotermici e scaricatori

Articolo: 7635959



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Interruttori autom. magnetotermico curva C 4P, 16A 1000Vdc 6kA
- Interruttori autom. magnetotermico curva C 4P, 25A 1000Vdc 6kA
- Num. 2 scaricatori di sovratensione DC 1000V, corrente picco 40 kA
- Num. 10 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 11 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



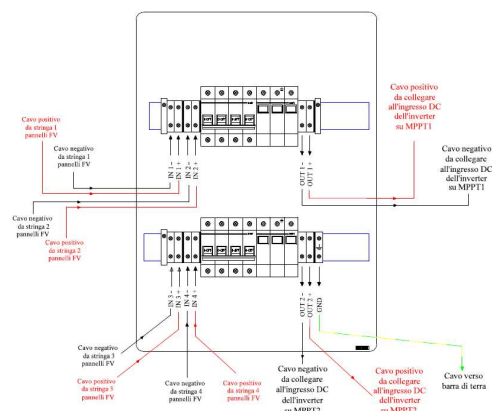
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro di campo DC – 4 stringhe 1000V (2 uscite)

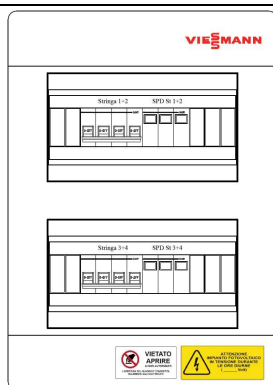
Quadro 2+2 stringhe 1000 Vdc per 2 MPPT con interruttori magnetotermici e scaricatori

Articolo: 7635961



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Num. 2 interruttori autom. magnetotermico curva C 4P, 25A 1000Vdc 6kA
- Num. 2 scaricatori di sovratensione DC 1000V, corrente picco 40 kA
- Num. 12 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 13 pressacavi PG9 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17, H1Z2Z2-K da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



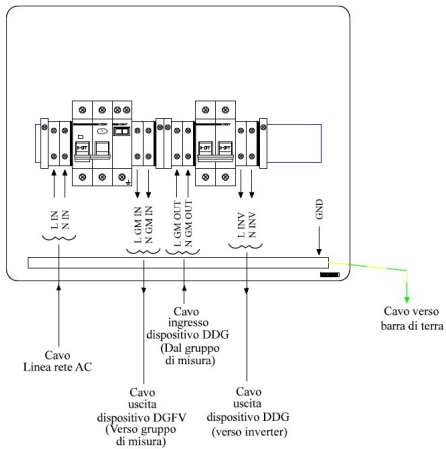
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC monofase – 16A

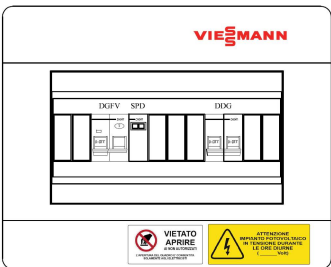
Quadro 16A 230Vac per singolo inverter monofase fino a 3 kW

Articolo: 7635963



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 16A 6kA, 300 mA tipo A
- Interruttore magnetotermico 2P, curva C 16A 6kA
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



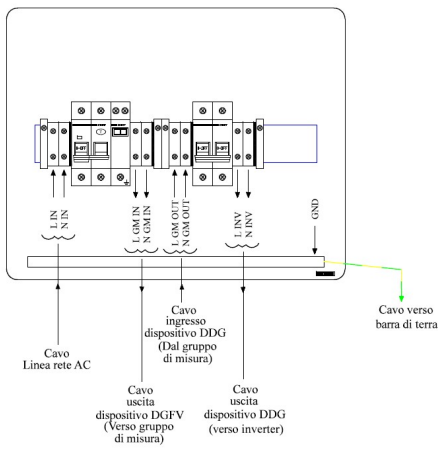
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

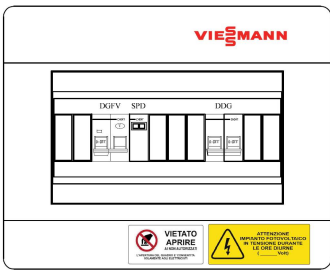
Quadro AC monofase – 20A

Quadro 20A 230Vac per singolo inverter monofase fino a 4 kW

Articolo: 7635965



- Distinta componenti:**
- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
 - Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
 - Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 20A 6kA, 300 mA tipo A
 - Interruttore magnetotermico 2P, curva C 20A 6kA
 - Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA
 - Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
 - Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
 - Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
 - Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
 - Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
 - Cavi FS17 da 6 mmq
 - Etichettatura di riconoscimento e sicurezza

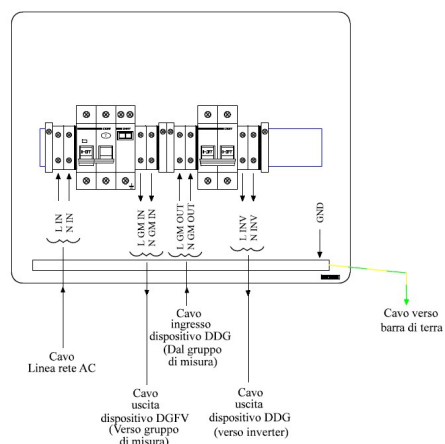


- Caratteristiche:**
- Produttore Chint Italia
 - Progettazione Viessmann
 - Dichiarazione di conformità
 - Garanzia prodotto 5 anni
 - Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC monofase – 25A

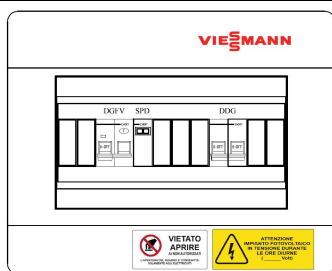
Quadro 25A 230Vac per singolo inverter monofase fino a 5 kW

Articolo: 7635967



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 25A 6kA, 300 mA
tipo A
- Interruttore magnetotermico 2P, curva C 25A 6kA
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



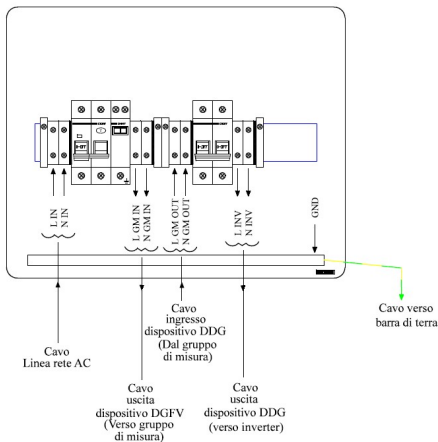
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC monofase – 32A

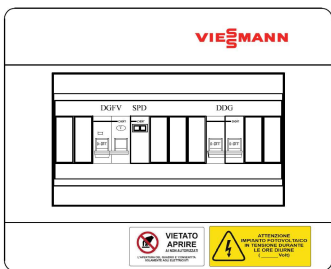
Quadro 32A 230Vac per singolo inverter monofase fino a 6 kW

Articolo: 7635969



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 12 moduli DIN (1 fila), dimensioni 31x25x15 cm
- Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 32A 6kA, 300 mA tipo A
- Interruttore magnetotermico 2P, curva C 32A 6kA
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



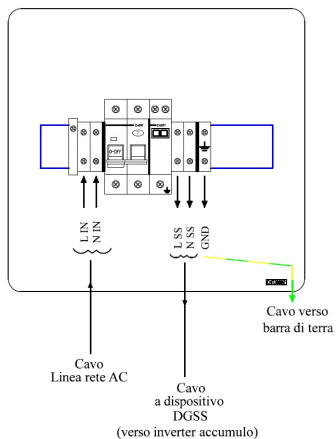
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC monofase per retrofit SdA – 20A

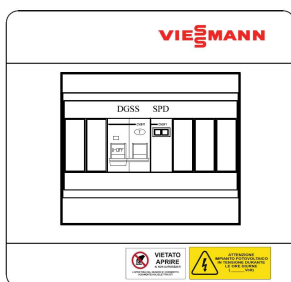
Quadro 20A 230Vac per singolo accumulo lato alternata (AC-retrofit inverter)

Articolo: 7635971



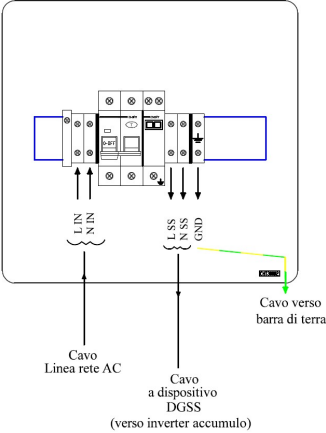
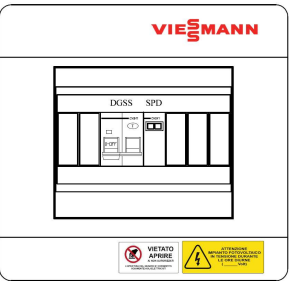
Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 8 moduli DIN (1 fila), dimensioni 24x23x12 cm
- Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 20A 6kA, 300 mA tipo A
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde
- Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 2 pressacavi PG21 (sfusi)
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



Caratteristiche:

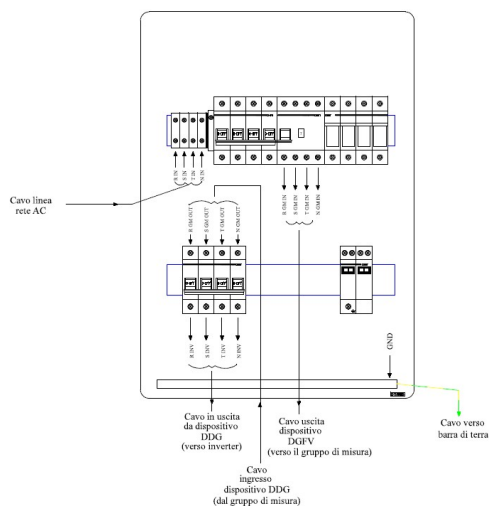
- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC monofase per retrofit SdA – 25A		
Quadro 25A 230Vac per singolo accumulo lato alternata (AC-retrofit inverter)		Articolo: 7635972
<div>  </div> <div> <p>Distinta componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente • Num. 8 moduli DIN (1 fila), dimensioni 24x23x12 cm • Interruttore magnetotermico-differenziale 1P+N C 25A 6kA, 300 mA tipo A • Scaricatore di sovratensione AC tipo2 1P+N 275 V, corrente picco 40kA • Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio • Morsetto a vite da 10 mmq, colore giallo/verde • Morsetto di chiusura, piastrine terminali morsetti • Num. 2 pressacavi PG21 (sfusi) • Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete • Cavi FS17 da 6 mmq • Etichettatura di riconoscimento e sicurezza </div>		
<div>  </div> <div> <p>Caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Produttore Chint Italia ▪ Progettazione Viessmann ▪ Dichiarazione di conformità ▪ Garanzia prodotto 5 anni ▪ Quadro fornito pre-cablato </div>		

Quadro AC trifase senza SPI - 16A

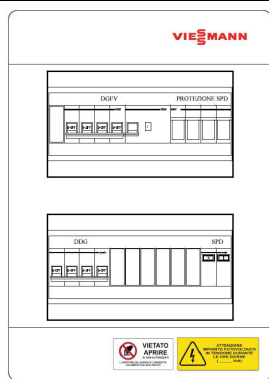
Quadro 16A 400Vac per singolo inverter trifase da 5/6 kW - senza protezione interfaccia

Articolo: 7635974



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 16A 6kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, lac picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto di chiusura, piastrina terminale morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



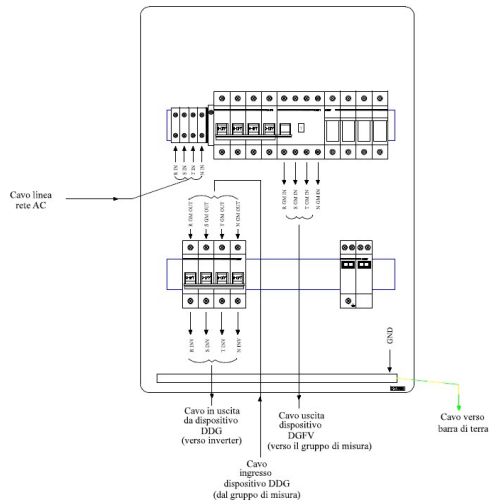
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC trifase senza SPI - 20A

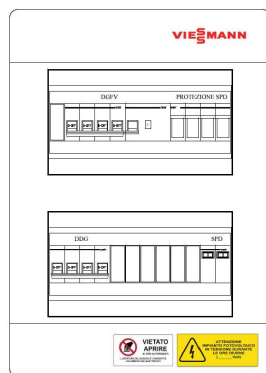
Quadro 20A 400Vac per singolo inverter trifase da 8/9 kW - senza protezione interfaccia

Articolo: 7635976



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 20A 6kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, lac picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto di chiusura, piastrina terminale morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



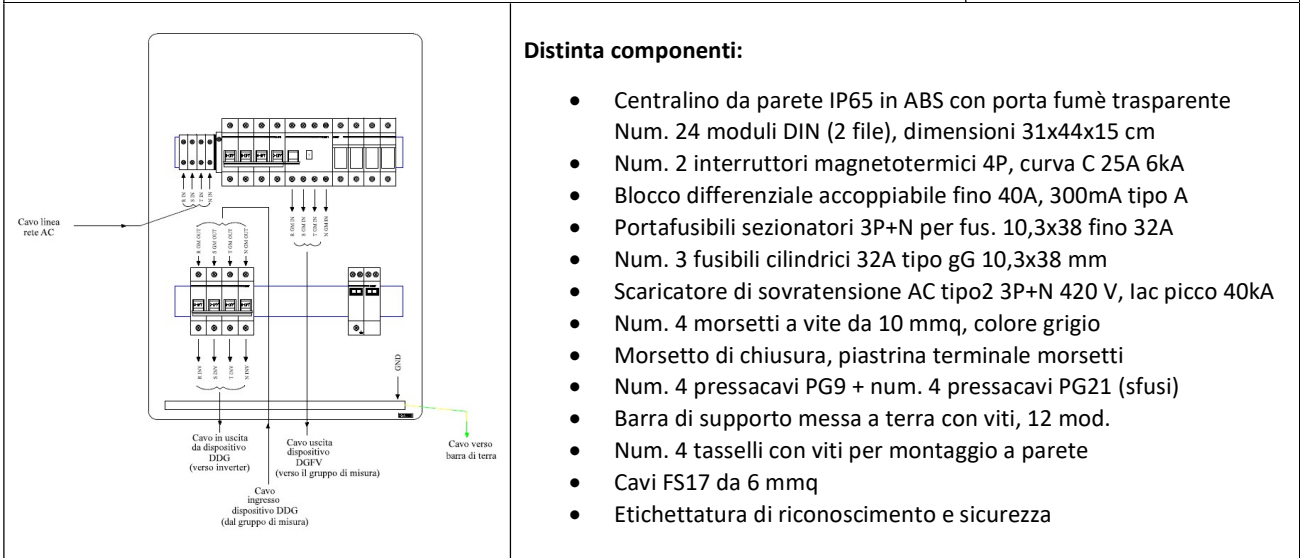
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC trifase senza SPI - 25A

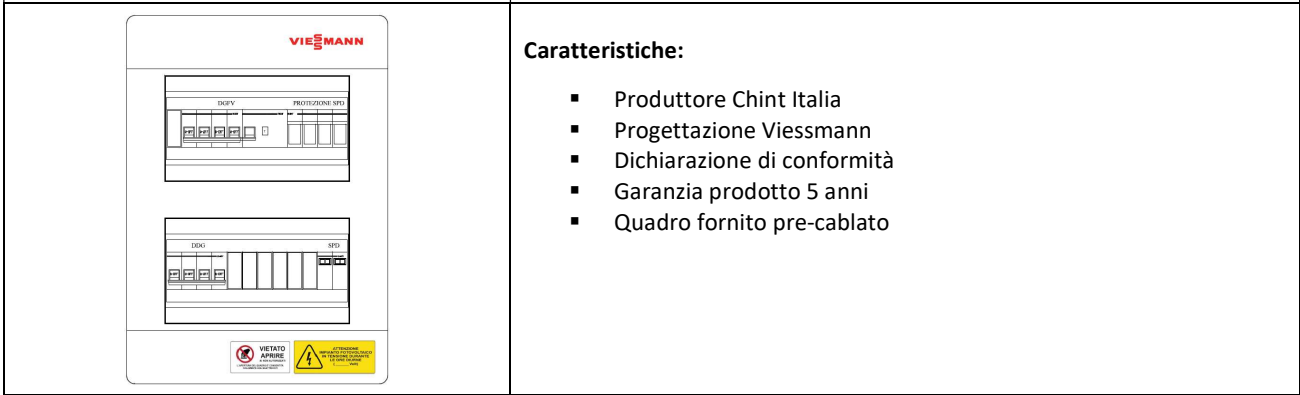
Quadro 25A 400Vac per singolo inverter trifase da 10/12 kW - senza protezione interfaccia	Articolo: 7635978
---	-------------------

Articolo: 7635978



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
Num. 24 moduli DIN (2 file), dimensioni 31x44x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 25A 6kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, lac picco 40kA
- Num. 4 morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetto di chiusura, piastrina terminale morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



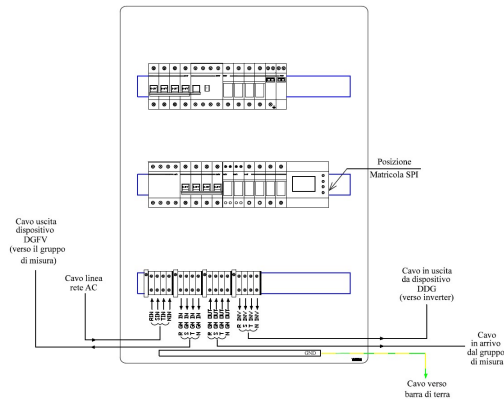
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC trifase con SPI - 25A

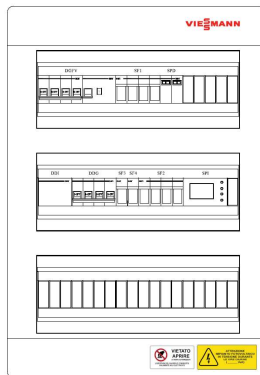
Quadro 25A 400Vac per singolo inverter da 10/12 kW con Sistema Protezione Interfaccia

Articolo: 7635980



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 54 moduli DIN (3 file), dimensioni 42x59x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 25A 10kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, corrente picco 40kA
- Num. 2 portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Portafusibili sezionatore 1P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Num. 4 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Interfaccia BFI 21 - SPI CEI 0-21 con alimentazione > 5 sec.
- Contattore modulare 40A, 4NA 230V AC
- Morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 6 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



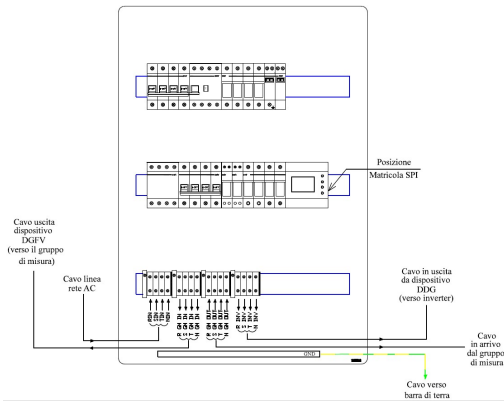
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC trifase con SPI - 32A

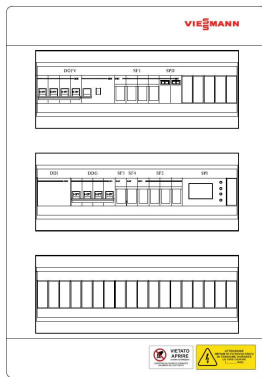
Quadro 32A 400Vac per singolo inverter da 15 kW con Sistema Protezione Interfaccia

Articolo: 7635981



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 54 moduli DIN (3 file), dimensioni 42x59x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 32A 10kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, corrente picco 40kA
- Num. 2 portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Portafusibili sezionatore 1P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Num. 4 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Interfaccia BFI 21 - SPI CEI 0-21 con alimentazione > 5 sec.
- Contattore modulare 40A, 4NA 230V AC
- Morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 10 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



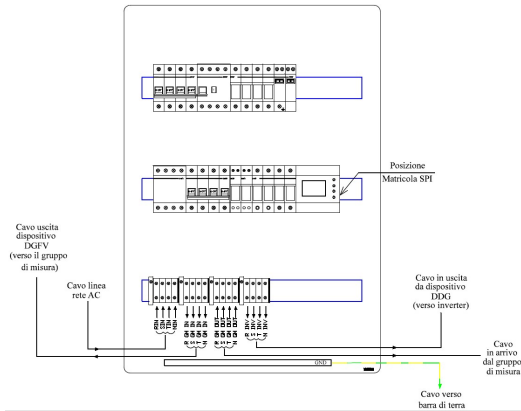
Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato

Quadro AC trifase con SPI - 40A

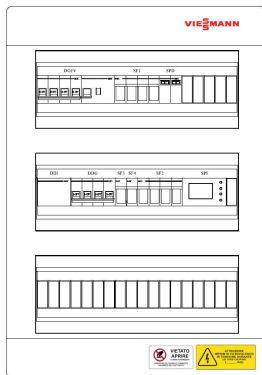
Quadro 40A 400Vac per singolo inverter da 20 kW con Sistema Protezione Interfaccia

Articolo: 7635982



Distinta componenti:

- Centralino da parete IP65 in ABS con porta fumè trasparente
- Num. 54 moduli DIN (3 file), dimensioni 42x59x15 cm
- Num. 2 interruttori magnetotermici 4P, curva C 40A 10kA
- Blocco differenziale accoppiabile fino 40A, 300mA tipo A
- Scaricatore di sovratensione AC tipo2 3P+N 420 V, corrente picco 40kA
- Num. 2 portafusibili sezionatori 3P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Portafusibili sezionatore 1P+N per fus. 10,3x38 fino 32A
- Num. 3 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Num. 4 fusibili cilindrici 32A tipo gG 10,3x38 mm
- Interfaccia BFI 21 - SPI CEI 0-21 con alimentazione > 5 sec.
- Contattore modulare 40A, 4NA 230V AC
- Morsetti a vite da 10 mmq, colore grigio
- Morsetti di chiusura, piastrine terminali morsetti
- Num. 4 pressacavi PG9 + num. 4 pressacavi PG21 (sfusi)
- Barra di supporto messa a terra con viti, 12 mod.
- Num. 4 tasselli con viti per montaggio a parete
- Cavi FS17 da 10 mmq
- Etichettatura di riconoscimento e sicurezza



Caratteristiche:

- Produttore Chint Italia
- Progettazione Viessmann
- Dichiarazione di conformità
- Garanzia prodotto 5 anni
- Quadro fornito pre-cablato