

19" RACK-CASE LINE

PRODOTTI REALIZZATI SU RICHIESTA NEL RISPETTO DELLE NORME TECNICHE - INTERPELLATECI PER UN PREVENTIVO

DISTRIBUZIONE ENERGIA POWER BOX



fronte	
Protezione	n. 1 MCB 63A 4P "C" 6kA + bobina sgancio (main power) n. 6 x RCD 40A 4P 30mA + n. 36 MCB 16A 1P+N "C" (n. 6 SSX 19 pin) n. 2 RCD 40A 4P 30mA + n. 12 MCB 16A 1P+N "C" (n. 2 SSX 19 pin + n. 12 CEE 16A 2P+T 230V)
Strumentazione	n. 1 multimetro digitale LCD graphic display



retro	
Input power	n. 1 CEE 63A 4P+E 400V IP67
Output power	n. 6 Syntax SSX 19 pin IP67 * n. 2 Syntax SSX 19 pin IP67 + n. 12 CEE 16A 2P+T 230V IP44



fronte	
Protezione	n. 1 MCB 125A 4P "C" 10kA + bobina sgancio (Main Power) n. 1 MCB 125A 4P "C" (Restart Power) n. 2 RCBO 63A 4P "C" 300mA (n. 2 CEE 63A 4P+T 400V) n. 4 MCB 32A 4P "C" + n. 4 RCD 30mA (n. 4 CEE 32A 4P+T 400V) n. 4 RCD 40A 4P 30mA + n. 24 MCB 16A 1P+N "C" (n. 4 Syntax SSX 19 pin) n. 1 RCD 40A 4P 30mA + n. 6 MCB 16A 1P+N "C" (n. 6 CEE 16A 2P+T 230V)
Strumentazione	n. 1 multimetro digitale LCD graphic display



retro	
Input power	n. 1 CEE 125A 4P+T 400V IP67
Restart power	n. 1 CEE 125A 4P+T 400V IP67
Output power	n. 2 CEE 63A 4P+T 400V IP44 n. 4 CEE 32A 4P+T 400V IP44 n. 4 Syntax SSX 19 pin IP67 * n. 6 CEE 16A 2P+T 230V IP44

NOTE

*	Compatibile Socapex 419
RCD	Interruttore differenziale puro
MCB	Interruttore magnetotermico modulare
MCCB	Interruttore magnetotermico scatolato
RCBO	Interruttore magnetotermico differenziale

19" RACK-CASE LINE

PRODOTTI REALIZZATI SU RICHIESTA NEL RISPETTO DELLE NORME TECNICHE - INTERPELLATECI PER UN PREVENTIVO



fronte	
Protezione	n. 5 RCBO 32A 4P "C" 30mA classe AC n. 1 RCBO 63A 4P "C" 300mA classe AC
Strumentaz.	n. 1 voltmetro analogico con interruttore selettore (controllo tensione in ingresso) n. 1 multimetro con 6 display a 3 cifre (per controllo di tensione e corrente sulle 3 fasi)



retro	
Input	n. 5 Power Syntax drain da pannello ** SPX 400 Amp L1-L2-L3-N-E IP67 n. 3 spie luminose rosse
Output	n. 5 prese CEE 17 32Amp 4P+E 400V IP44 n. 5 spie luminose verdi n. 1 presa CEE 17 63Amp 4P+E 400V IP44 n. 1 spie luminose verdi
Interruttore principale	n. 1 MCCB 160A 4P con azionamento rotatorio



fronte	
Protezione	n. 6 RCBO 16A 1P+N "C" 30mA classe AC n. 6 RCBO 32A 4P "C" 30mA classe AC n. 2 RCBO 63A 4P "C" 300mA classe AC
Strumentaz.	n. 1 voltmetro analogico con interruttore selettore (controllo tensione in ingresso) n. 1 multimetro digitale LCD graphic display



retro	
Input	n. 5 Power Syntax drain da pannello ** SPX 400 Amp L1-L2-L3-N-E IP67 n. 3 spie luminose rosse
Output	n. 6 prese CEE 17 16Amp 2P+E 230V IP44 n. 6 spie luminose verdi n. 6 prese CEE 17 32Amp 4P+E 400V IP44 n. 6 spie luminose verdi n. 2 prese CEE 17 63Amp 4P+E 400V IP44 n. 2 spie luminose verdi
Interruttore principale	n. 1 MCCB 250A 4P con azionamento rotatorio

NOTE	
**	Compatibile Veam Powerlock
RCD	Interruttore differenziale puro
MCB	Interruttore magnetotermico modulare
MCCB	Interruttore magnetotermico scatolato
RCBO	Interruttore magnetotermico differenziale

19" RACK-CASE LINE

PRODOTTI REALIZZATI SU RICHIESTA NEL RISPETTO DELLE NORME TECNICHE - INTERPELLATECI PER UN PREVENTIVO

DISTRIBUZIONE ENERGIA POWER BOX



- fronte**
- n. 1 voltmetro analogico + 1 x selettore
 - n. 1 MCCB 400A 4P 36kA (Main Power)
+ 1 bobina sgancio
 - n. 1 pulsante di emergenza
 - n. 1 analizzatore digitale di potenza
 - n. 3 RCBO 32A "D" 2P 300mA (Output 32A 3P)
 - n. 9 RCBO 63A "D" 4P 300mA (Output 63A 5P)



- retro**
- n. 5 SPX PowerSyntax® 400A 3P+N+PE 400V (Input Power)
 - n. 5 SPX PowerSyntax® 400A 3P+N+PE 400V (Restart Power)
 - n. 3 CEE 32A 1P+N+PE h6 230V (Output 32A 3P)
 - n. 9 CEE 63A 3P+N+PE h6 400V (Output 63A 5P)



- fronte**
- | | |
|-------------|---|
| Protezione | n. 1 MCCB 400A 4P 36kA (Main Power)
+ bobina sgancio |
| | n. 1 MCCB 400A 4P (Restart Power) |
| | n. 2 RCBO 125A 4P "C" 500mA
(n. 2 CEE 125A 4P+T 400V) |
| | n. 4 RCBO 63A 4P "C" 300mA
(n. 4 CEE 63A 4P+T 400V) |
| | n. 4 MCB 32A 4P "C"
+ n. 4 RCD 30mA (n. 4 CEE 32A 4P+T 400V) |
| | n. 8 RCD 40A 4P 30mA
+ n. 48 MCB 16A 1P+N "C"
(n. 8 Syntax SSX 19 pin) |
| | n. 6 RCBO 16A 1P+N "C" 30mA
(6 CEE 16A 2P+T 230V) |
| Strumentaz. | n. 1 voltmetro analogico con interruttore
selettore (controllo tensione in ingresso) |
| | n. 1 multimetro digitale LCD graphic display |



- retro**
- | | |
|---------------|---|
| Input power | n. 5 drain pannello Power Syntax SPX 400A
"L1-L2-L3-N-T" 400V IP67 ** |
| Restart power | n. 5 source pannello Power Syntax SPX 400A
"L1-L2-L3-N-T" 400V IP67 ** |
| Output Power | n. 2 CEE 125A 4P+T 400V IP67 |
| | n. 4 CEE 63A 4P+T 400V IP44 |
| | n. 4 CEE 32A 4P+T 400V IP44 |
| | n. 8 Syntax SSX 19 pin IP67 * |
| | n. 6 CEE 16A 2P+T 230V IP44 |

NOTE	
*	Compatibile Socapex 419
**	Compatibile Veam Powerlock
RCD	Interruttore differenziale puro
MCB	Interruttore magnetotermico modulare
MCCB	Interruttore magnetotermico scatolato
RCBO	Interruttore magnetotermico differenziale

19" RACK-BOX LINE

PRODOTTI REALIZZATI SU RICHIESTA NEL RISPETTO DELLE NORME TECNICHE - INTERPELLATECI PER UN PREVENTIVO



- fronte**
- n. 1 voltmetro analogico + 1 selettore
 - n. 1 multimetro digitale LCD display grafico e connettore di controllo remoto LAN.
 - n. 1 pulsante di emergenza
 - n. 1 RCD 40A 4P 30mA + 6 no. MCB 16A 1P+N "C" (6 PowerCON grey + 6 CEE 16A 3P)
 - n. 1 RCBO 32A 1P+N "C" 30mA (CEE 32A 3P)
 - n. 2 RCBO 32A 4P "C" 30mA (CEE 32A 5P).
 - n. 8 RCD 40A 4P 30mA + n. 48 MCB 16A 1P+N "C" (8 SSX 19 pin)
 - n. 1 MCCB 400A 4P con maniglia rotante (MAIN Power)



- retro**
- n. 6 PowerCON grigi 20A 3P on link no. 6 CEE 16A 3P 230V (OUT)
 - n. 1 CEE 32A 2P+E 400V IP44 (OUT)
 - n. 2 CEE 32A 4P+E 400V IP44 (OUT)
 - n. 8 Syntax SSX * 19 pin IP67 (OUT)
 - n. 5 PowerSyntax da pannello source 400A L1-L2-L3-N-E IP67 (LOOP)
 - n. 5 PowerSyntax da pannello drain 400A L1-L2-L3-N-E IP67 (IN Power)

NOTE	
*	Compatibile Socapex 419
RCD	Interruttore differenziale puro
MCB	Interruttore magnetotermico modulare
MCCB	Interruttore magnetotermico scatolato
RCBO	Interruttore magnetotermico differenziale