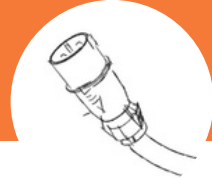


ENERGIE



- 1) Armoire 79
- 2) Câblage 81



ENERGIE - Armoires électriques



ARMOIRE 400 A -C72TV

Description:

- Unité de distribution d'énergie à grande échelle de 400A.
- 72 canaux équipés de disjoncteurs hydrauliques-magnétiques
- Permet d'adapter vos sorties à toutes les situations.
- Composition :
- 1 x C72TV-BU-A : Stagesmarts - armoire de distribution
- 1 x C72TV-B032-RCM : StageSmarts - Sortie 32A Tetra P17 + MCB + RCD réglable
- 1 x C72TV-X1X6-32 : StageSmarts - Upgrade de 16A vers 32A pour sortie mono (X1-X6)
- 3 x C72TV-SOC-A-8X : StageSmarts - Module de sortie 8 x Socapex pour C72TV



ARMOIRE 125A

Description:

- 12 x départ SOCAPEX
- 3 x PC16A

ARMOIRE 400 A -RGARM

Description:

- Armoire de distribution 400A.
- Chaque départ tétraphasé est équipé d'un ampèremètre et d'un voltmètre.
- Composition :
- 3 départs 16A sur 6 pc 16A
- 4 départs 32A mono sur 4 pc 32 mono
- 4 départs 32A tétra sur 8 pc 32A tétra
- 4 départs 63A tétra sur 4 pc 63A tétra
- 2 départs 125A tétra sur 2 pc 125A tétra
- 1 départ 250A tétra sur kit powerlock 250A
- 1 départ 400A direct sous disjoncteur 400A sur kit powerlock



ARMOIRE 63 A SRS

Description:

- 18 x PC16A Mono
- 3 x 32A Mono
- 2 x 32A Tétra
- 1 x 63 A Tétra
- 3 x SOCAPEX



ARMOIRE 63 A

Description:

- 18 x PC16 Mono
- 3 x SOCAPEX



ARMOIRE TETRAPOLAIRE 250 A POWERLOCK

Description:

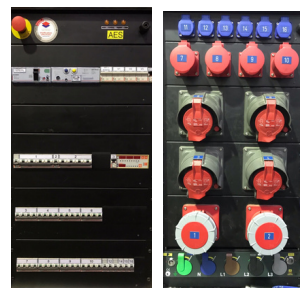
- 2 départs P17 125A Tétra
- 4 départs P17 63A Tétra
- 4 départs P17 32A Tétra
- 6 départs pc16A



ARMOIRE 32

Description:

- 12 x PC16 Mono





RACK TOURING MA LIGHTING

Description:

- Gradateur Rack Touring MaLighting 24 x 2,3 kW - P17 - 63A
- Protégé par RCD et fusibles
- 4 sorties de courant directs
- Sortie via 16 connecteurs Harting
- Dimensions : 1200 x 600 x 820 mm
- Poids : 163 kg.



OXO KHAM SIN OXO

Description:

- Bloc de puissance 6 x 3 kW pilotage par DMX alimentation en 32A triphasé.
- 24 scènes programmables - 90 séquenceurs internes
- Ecran LED
- Mémoire de sauvegarde contre les coupures de courant.
- Dimensions : 482 x 390 x 90 mm
- Poids : 9kg



OXO MERAK OXO

Description:

- Gradateur de puissance 6 x 16A
- Ecran LED
- Entrée P17 32 Tri / Sortie PC16
- Dimensions : 482 x 390 x 90 mm
- Poids : 9 kg



OXO AQUILON OXO

Description:

- Bloc de puissance 4 circuits + 1 direct
- 8 emplacements pour projecteur
- Programmes internes
- Connection 16A monophasé



STAGER 610D

Description:

- Gradateur 6 canaux
- Entrée P17 32 A Tetra
- Sortie : 6 x PC 10/16 A NF
- Dimensions : 425 x 335 x 133 mm
- Poids : 8 kg



GALATEC COMPACT 4

Description:

- Gradateur compact
- 12 circuits de 16A
- 12 circuits de 10 A
- Alimentation par câble : 5G10, 5G6 longueur 1,2 m



OXO SIMOUN2 OXO

Description:

- Bloc de puissance mobile 1 x 10A (2,3 kW)
- DMX filaire
- Dimensions : 182 x 92 x 65 mm
- Poids : 1,50 kg

Câblage

CÂBLAGE MONOPHASE

- 1 PC16A - 3G - 2,5 mm²
Existe 1 à 50 m
- 2 P17 - 32A- 3G - 6mm²
Existe de 2 à 30 m
- 3 Link Powercon PC16 M
Powercon et Powercon IP TRUE1 (3 et 5 m)
- 4 Adaptateur électrique monophasé
PC16 M powercon
- 5 Boîtier adaptateur P17 32 A
4 x PC16A



CÂBLAGE TETRAPOLAIRE

- 1 P17 - 16A - 5G4
Existe en 5, 8, 10 et 20 m
- 2 P17 - 125A - 25mm² - 5G
Existe de 1 à 50 m
- 3 P17 - 32A - 6m² - 5G
Existe de 1 à 30 m
- 4 P17 - 63A - 5G - 16 mm²
Existe de 1 à 50 m
- 5 Adaptateur électrique P17
Existe 32A, 63A et 125A F
- 6 Kit de Powerlock 1 g 120 mm²
Existe 3, 10, 15, 20, 50 et 100 m + Epanoui



CÂBLAGE MULTIPOLAIRE

- 1 6 circuits 18G - 1,5 - Socapex
Existe de 5 à 25 m
- 2 6 circuits - 18G - 2,5,-Socapex
Existe de 5 à 25 m
- 3 3 circuits epanoui M/F
15 m
- 4 6 circuits epanoui M/F
20 m
- 5 Boîtier disjoncteurs
48 circuits P17 32A
- 6 Boîtier femelle
6 circuits P 17 16A
- 7 Fouet Femelle 6 circuits
Socapex / Disponible également en IP
- 8 Fouet Mâle 6 circuits
Socapex / Disponible également en IP



Passage de câbles



STAGE WORX 2 CANAUX

Description:

- Dimensions par canal : 3,2 x 3,2 cm
- Longueur (sans ergots) : 90 cm
- Capacité de charge maximale : 3 tonnes
- Dimensions : 93 x 25 x 4,5 cm
- Poids : 5 kg
- Classement au feu B2



MINI - 3 CANAUX

Description:

- Dimensions par canal : 1 canal de 35 x 35 mm et 2 canaux de 35 x 30 mm
- Capacité de charge maximale : 2 tonnes
- Dimensions : 105 x 29 x 5 cm
- Poids : 5,85 kg
- Disponible en Noir ou Jaune
- Classement au feu B2

SHOW GEAR - 2 CANAUX

Description:

- Capacité de charge maximum : 6 tonnes
- Dimensions : 100 x 25 c 4,5 cm
- Poids : 3,9 kg
- Classement au feu B2



MIDI- 5 CANAUX

Description:

- Dimensions par canal : 34 X 36 mm
- Capacité de charge maximum : 5 tonnes
- Dimensions : 87 x 53,8 x 5,5 cm
- Poids : 13,5 kg
- Classement au feu B2



NANO - 6 CANAUX

Description:

- Dimensions par canal : 17 x 18 mm
- Capacité de charge maximum : 2 tonnes
- Dimensions : 101 x 28,5 x 3,2 cm
- Poids : 4,8 kg
- Classement au feu B2