

EC6904603



**ASS. DIS. BOARD ASC TYPE 3
SOCKETS IP44 2X2P+E 16 -1X3P+N+E
32**



Industriel > Tableaux de distribution > Tableaux de distribution > Série asc - coffret de chantier > Coffret équipée mobile > 3 prises - 16 a / 32 a - verticales verrouillable avec porte-fusible

Symboles/marques/approbations techniques



Normes

EN 61439-1 EN 61439-4

Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC000379 - Combiné de prises CEE

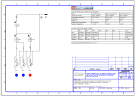
| | | | | | |
|---|---------------------------|---|-------------------------------|---|-------------|
| Puissance dissipée | 30 W | Type de courant différentiel | CA | Classe de protection (IP) | IP44 |
| Couleur | Gris | Largeur | 400 mm | Hauteur | 525 mm |
| Profondeur | 135 mm | Matériau du boîtier | Plastique | Matériel de contact | CuZn |
| Traitement de surface des contacts | Non traité | Finition militaire | No | Nombre de prises avec contact de terre | 0 |
| Nombre de prises, norme suisse, type 13 | 0 | Nombre de prises, norme suisse, type 15 | 0 | Nombre de prises, norme suisse, type 23 | 0 |
| Nombre de prises, norme suisse, type 25 | 0 | Type de raccordement au secteur | CEE 32 A | Longueur de câble | 4 m |
| Protection | Commutateur LS/fusible D0 | Nombre de prises norme danoise (fiche de mise à terre) | 0 | Prise CEE - 16 A | 2x16A3p230V |
| Prise CEE - 32 A | 1x32A5p400V | Prise CEE - 63 A | Sans | Prise CEE - 125A | Sans |
| Autres montages et/ou emplacements vides | 0 | Disjoncteur différentiel | FI avec IFN 0,03 A (standard) | Nombre de disjoncteurs avec contact auxiliaire | 2 |
| Possibilité d'alimentation/de raccordement | Alimentation avec prise | Nombre de pôles de raccordement au réseau | 5 | Diamètre entrée de câble | M32 |
| Manipulation | Portable | | | | |

Caractéristiques techniques

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------------------------|---------------------|---|---------|
| Dispositif différentiel | 1x4P 40A | Dispositif de protection MT | 1x2P 16A + 1x4P 32A | Puissance maximale pouvant être délivrée | 21.0 kW |
| Prese_16A_2P+T | 2 | Prese_32A_2P+T | - | Prese_16A_3P+N+T | - |
| Prese_16A_3P+T | - | Prises Schuko/bivalentes | - | prese_32A_3P+T | - |
| Prese_32A_3P+N+T | 1 | | | | |

Documentation disponible en téléchargement

Electical diagram
6904603-4613.pdf



Code à barres



8032793871958
Unit
1 NR
4.5 [kg]