



EC6904550

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



Industriel > Tableaux de distribution > Tableaux de distribution > SÉrie dbo - système de coffret > Combiné de prises cee > 2 prises - 16 a / 32 a - verticales verrouillées avec porte-fusible

Symboles/marques/approbations techniques

IP44 GWT RoHS II MADE IN ITALY

Normes

EN 61439-1 EN 61439-3

Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC000379 - Combiné de prises CEE

Puissance dissipée	24 W	Type de courant différentiel	Autre	Classe de protection (IP)	IP44
Couleur	Gris	Largeur	320 mm	Hauteur	510 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 con de terre	tact 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	Autre	Protection Commut	ateur LS/fusible D0
Nombre de prises norme danoise (fiche de mise à terre)	0	Prise CEE - 16 A	1x16A3p230V	Prise CEE - 32 A	1x32A5p400V
Prise CEE - 63 A	Sans	Prise CEE - 125A	Sans	Autres montages et/ou emplacements vides	0
Disjoncteur différentiel	Sans	Nombre de disjoncteurs avec contact auxiliaire	1	Possibilité d'alimentation/de raccordement	1 câble (ligne en dérivation)
Nombre de pôles de raccordement au réseau	4	Diamètre entrée de câble	M32	Manipulation	Montage mural



Caractéristiques techniques

Dispositif de protection MT 1x4P 32A Puissance maximale pouvant être délivrée 21.0 kW 2Prises P+E 1x16A

Prises 3P+N+E 1x32A Prises 3P+E

Documentation disponible en téléchargement



Code à barres

