

EC6902312T



**ASS. DIS. BOARD ASC TYPE 4 SOCK.
IP65 2P+E -2X3P+E -3P+N+E**

Industriel > Tableaux de distribution > Tableaux de distribution > Asc - systÈme de planche > Combinaison de prises cee (iec 60309) > 4 prises - 16a - avec support de toit



Symboles/marques/approbations techniques



Normes

EN 61439-1 EN 61439-4

Etim

GROUP EG000014 - Prises de courant industrielles et spéciales

CLASS EC000379 - Combiné de prises CEE

Hauteur	430 mm	Couleur	Gris	Largeur	200 mm
Profondeur	95 mm	Classe de protection (IP)	IP65	Matériau du boîtier	Plastique
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	Nombre de disjoncteurs avec contact auxiliaire	1
Type de courant différentiel	CA	Prise CEE - 16 A	4x16A xp xxxV	Prise CEE - 32 A	Sans
Prise CEE - 63 A	Sans	Prise CEE - 125A	Sans	Nombre de prises norme danoise (fiche de mise à terre)	0
Autres montages et/ou emplacements vides	0	Puissance dissipée	13 W	Protection	Commutateur LS
Disjoncteur différentiel	FI avec IFN 0,03 A (standard)	Matériel de contact	CuZn	Traitement de surface des contacts	Non traité
Possibilité d'alimentation/de raccordement	Alimentation avec prise	Nombre de pôles de raccordement au réseau	5	Diamètre entrée de câble	M25
Type de raccordement au secteur	CEE 16 A	Longueur de câble	4 m	Manipulation	Portable
Finition militaire	No				

Documentation disponible en téléchargement

Electical diagram



6902312.pdf

Code à barres



8033954874016

1 NR

8.3 [kg]