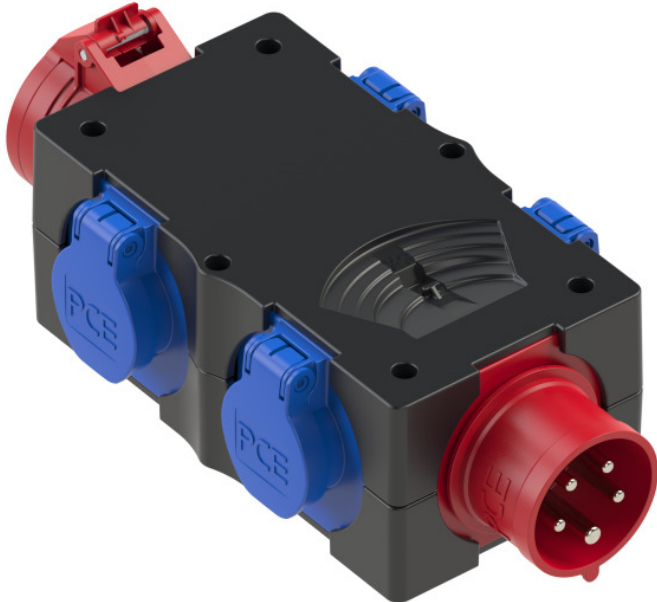


Distribution P17 16A vers 4 PC16 française + repiquage Tetra 16A



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	9438002sch

Distribution P17 16A vers 4 PC16 française + repiquage Tetra 16A

Distribution P17 16A vers 4 PC16 française + repiquage Tetra 16A - 9438002sch PCE

La boîte de distribution mobile en plastique ST.ANTON 6F 16/5 4xSSD GS16/5 IP44 est idéale pour les environnements nécessitant une distribution électrique fiable et sécurisée. Conçue pour une utilisation mobile, cette unité de distribution est pré-câblée et prête à l'emploi, offrant une solution pratique pour la distribution d'énergie.

Caractéristiques Principales :

Type de boîtier : Boîtier en thermoplastique mobile

Dimensions : 89x202x117 mm

Connectique :

1 prise CEE 16A 5p 400V

1 prise CEE 16A 5p 400V protégée par fusible de ligne d'alimentation

4 prises SK 16A 250V IP54 protégées par fusible de ligne d'alimentation

Indice de protection : IP44

Matériau du boîtier : Plastique

Prête à l'emploi : La boîte de distribution est pré-câblée pour une utilisation immédiate



Spécifications Techniques :

Prise CEE 16A : 1 prise 16A 5p 400V

Prises PC16 : 4 prises 16A 250V IP54

Matériau du boîtier : Plastique

Matériau des contacts : CuZn (Cuivre-Zinc)

Type de connexion principale : Prise CEE 16A

Couleur : Noir

Dimensions (H x L x P) : 89 x 117 x 202 mm

Points Forts :

Mobilité : Conçue pour une utilisation portable, idéale pour les chantiers et les installations temporaires.

Sécurité : Prises protégées par fusible, garantissant une protection accrue contre les surcharges.

Prête à l'emploi : Pré-câblée pour une utilisation immédiate, simplifiant le processus d'installation.

Durabilité : Boîtier en plastique résistant et contacts en CuZn pour une longue durée de vie.

Packaging :

Dimensions produit :			<i>Données non contractuelles</i>
----------------------	--	--	-----------------------------------