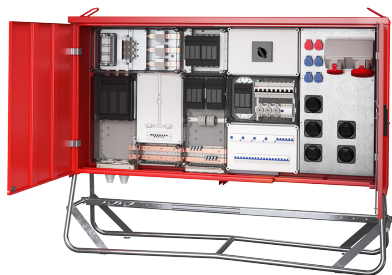


# Distributeur de raccordement avec mesure de transformateur

## Distributeur de chantier

Type 277 kVA · 1359×2126×480 mm · avec convertisseur



<b>Art-No</b>	WAV0400W
<b>Désignation 1</b>	Distributeur de raccordement 277 kVA
<b>Désignation 2</b>	avec place compteur et convertisseur
<b>EAN / GTIN</b>	7611859572315
<b>Classe ETIM</b>	EC000484
<b>Poids</b>	0 kg
<b>Unité d'emballage</b>	1 p.



## Description du produit

Acier zingué par électrolyse, rouge feu RAL 3000, porte avec verrou et oeillets de cadenassage, oeillets de levage, châssis zingué au feu, étrier -/ boulon de raccordement 70-150 mm2 / M10, fusible NH1- / NH2-interrupteur-sectionneur à fusibles, avec mesure de transformateur de courant préinstallé

## Données Techniques

<b>version</b>	armoire de distribution de raccordement
<b>tension assignée</b>	230/400 V
<b>courant assigné</b>	400 A
<b>puissance connectée</b>	277 kVA
<b>nombre de prises CEE 16 A / 400 V / 5 pôles</b>	1
<b>nombre de prises CEE 32 A / 400 V / 5 pôles</b>	2
<b>nombre de prises CEE 63 A / 400 V / 5 pôles</b>	1
<b>nombre de prises CEE 125 A / 400 V / 5 pôles</b>	1
<b>nombre de prises norme suisse type 23</b>	4
<b>nombre de prises norme suisse type 25</b>	2
<b>nombre de champs de compteur</b>	1
<b>interrupteur principal</b>	NH2
<b>interrupteur principal de courant de mesure</b>	400 A
<b>nombre de disjoncteurs</b>	14
<b>nombre d'interrupteurs différentiels 30 mA</b>	3

