

LES ÉQUIPEMENTS

RAMPES ÉLECTRIQUES

En profilé aluminium de 52 x 60 mm
 Se fixe entre les montants perforés des superstructures à l'aide de pattes de fixation
 Composées de 4, 6 ou 8 prises de courant 2P+T -16A – 230V
 Equipées au choix d'un interrupteur lumineux ou d'un disjoncteur différentiel 30 mA-16A
 Cordon d'alimentation longeur 3 mètres – 3G 2,5



Disjoncteur différentiel



RAMPE VERTICALE POUR MONTANTS PERFORÉS

Dimensions L → 356 x P ↗ 50 x 50 mm	RÉFÉRENCES
4 PC + 1 Interrupteur lumineux	27.604.0001
4 PC + 1 Disjoncteur différentiel 30 ma	27.603.0001
Support	35.893.2001

RAMPE HORIZONTALE 4 PC

→ mm	645 mm	870 mm	1250 mm
4 PC + 1 interrupteur	27.606.0001	27.656.0001	27.666.0001
4 PC + 1 disjoncteur différentiel 30 ma	27.607.0001	27.657.0001	27.667.0001



RAMPE HORIZONTALE 6 PC

→ mm	645 mm	870 mm	1250 mm
6 PC + 1 interrupteur	27.608.0001	27.658.0001	27.668.0001
6 PC + 1 disjoncteur	27.609.0001	27.659.0001	27.669.0001



RAMPE HORIZONTALE 8 PC

→ mm	645 mm	870 mm	1250 mm
8 PC + 1 interrupteur	27.610.0001	27.660.0001	27.670.0001
8 PC + 1 disjoncteur	27.602.0001	27.652.0001	27.672.0001



Prise RJ45



Arrêt d'urgence



Prise détrompée