



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Indice de protection	IP65
Classe électrique	I
Longueur net	524 mm
Largeur net	115 mm
Hauteur net	94 mm
Poids	15,2 kg

### Texte d'appels d'offres

Unité d'alimentation destinée à des projecteurs pour surfaces planes 8661. Pour projecteurs équipés 1000 W, HI / HS, 230 - 240 V. Avec un porte-fusible 16 A et bornes à vis 8 pôles sans protège-fil, 6 mm<sup>2</sup>. Entrée et sortie via presse-étoupe à dispositif anti-traction intégré 2 x M20 x 1,5 pour diamètre de câble 7-14 mm et une fermeture borgne. Fixation par deux forures de 12 mm. Classe électrique (EN 61140) : I, indice de protection (norme EN 60529) : IP65, à compensation parallèle..