



Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 84 095A.IP55
argent - DB 702N



IP55

Indice de protection IP55, protégé contre les poussières et les jets d'eau
Classe de protection I.

Aluminium, couleur argent. Pour utilisation dans le nouveau concept modulaire de balises à LED. Composants intégrés: 2 prises CEE 16 A, 400 V et 3 prises de courant CEE 16 A, 250 V et 3 prises de courant Schuko 16 A, 250 V et 1 disjoncteur différentiel 40 A, 30 mA et 2 disjoncteurs C-16 A 3 pol. et 6 disjoncteurs C-16 A 1 pol. Bornier 5 pôles, capacité de serrage jusqu'à 16². Avec porte verrouillable et serrure de sécurité BKS avec 2 clés. Avec platine de fixation à visser sur un massif de fondation ou sur une pièce à enterrer B 70 896. Dimensions Ø 265 x 1150 mm.

Garantie 5 ans.

Caractéristiques techniques

Flux lumineux	-
Puissance de raccordement	-
Rendement lumineux	-
Flux lumineux du module	-
Puissance du module	-
Précision des couleurs	-
Rendu des couleurs	-
Maintien du flux lumineux	-
Température de couleur	-

Autres informations

Poids	26,6 kg
-------	---------

