



## Fiche produit

49708P/L1 - Boîtier de jonction Sbox CP power CIRCUIT C1+C4 Q



avec circuit double allumage phase L1

### Données caractéristiques

Eldas numero 150714317

Unité de base Pièce

disponibilité Livraison sur rendez-vous

EAN Code 7611718220753

groupe 170000

Unité d'emballage 20

pays d'origine CH

numéro tarifaire douanier 853669

Poids (g) 120 g

Couleur gris

Codage de la connexion à prise Code 1 + Code 4

### Données techniques

Type de Boîtier Boîtes de jonction

Charge d'incendie (KWh) 0,4 kWh

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm) 74x88x37 mm



## Fiche produit

### 49708P/L1 - Boîtier de jonction Sbox CP power CIRCUIT C1+C4 Q

Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2,91x3,46x1,45 inch
Degré de protection	IP20, IP40 (connecté)
Pièces métalliques	Protégé contre la corrosion
Type de contact du câble plat	Contact piercing (vis)
Nombre de pôles	3 pôles
Courant assigné partie courant fort (A)	16 A
Tension assignée partie courant fort (V)	250 V
Température de fonctionnement (°C)	-15 à 85 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
Pièces en plastique	Sans halogène
Matériau de la vanne/partie inférieure	Polyamide, noir
Matériau du boîtier	Polyamide, gris
Matériau du capot	Polyamide, gris
Numéro Tournevis Vis pointue Partie courant fort	1
Couple d'utilisation vis à tête pointue partie courant fort (Nm)	0,7 Nm



## Fiche produit

49708P/L1 - Boîtier de jonction Sbox CP power CIRCUIT C1+C4 Q

### Accessoires pour les produits



**49738P - Coulisseau avec languettes pour FK power 5G2.5 mm<sup>2</sup>**

Curseur pour boîtes de jonction



## Fiche produit

49708P/L1 - Boîtier de jonction Sbox CP power CIRCUIT C1+C4 Q

### Systèmes de produits



#### SBox Circuit pour luminaires Câble plat Power

Boîte de raccordement SBox avec fonction marche/arrêt, avec bouton-poussoir, avec relais pas à pas, avec connexion en série.

