

## Verdeelblok 5-voudig

Materiaal nr.: 801009971 | Wedstrijdcode: ZSS 1 | EAN-code: 4045294130480

- » 5-voudige verdeler met 90° gedraaide inbouwdooscontacten
- » Max. belastbaarheid 3600 W, max. zekering 16 A, ingangsspanning 250 V~
- » 1,4 meter aansluitkabel H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- » Met verhoogde aanraakbescherming
- » Schakelaar, 2-polig, verlicht



### Materiaal & Kleur

Kleur: Zwart, Zilver

### Afmetingen

Buitenafmetingen: 520 x 110 x 70 mm

### Technische gegevens

Gewicht: 0,86 kg  
 IP-beschermingsklasse: 20  
 Spanning in volt: 230 AC 50 Hz  
 230

### Conformiteit

EMC-conformiteit: -  
 WEEE-Nr.: DE 50002654

## Verdeelblok 5-voudig

Materiaal nr.: 801009971 | Wedstrijdcode: ZSS 1 | EAN-code: 4045294130480

### Beschrijving

De 5-voudige kanaalstekkerdoos met verlichte schakelaar wordt gekenmerkt door een bijzonder robuuste, slag- en breukvaste constructie en door de verwerking van hoogwaardige materialen. De beproefde 4-puntsbevestiging geeft een bijzonder hoge stabiliteit bij de vaste montage van het verdeelblok.

Alle inbouwdooscontacten zijn voorzien van een verhoogde aanraakbescherming (kinderbescherming), met 90 graden gedraaid en 65 mm van elkaar geplaatst. Dankzij deze opstelling kan de ruimte optimaal worden benut bij gebruik van tijdschakelaars, voedingsonderdelen, haakse stekkers of andere zeer brede apparaten, zonder de naburige contactdozen te bedekken.

Met het aardcontact-verdeelblok maakt u uw laadruimte in combinatie met een voertuiginrichting tot een mobiele werkplaats, waardoor u ook op de werkplek op open terrein direct kunt werken en reparaties en aanpassingen uit kunt voeren.

Natuurlijk voldoen de gebruikte elektronische componenten voor wat betreft het stand-byenergieverbruik vandaag al aan de toekomstige strenge milieuriichtlijnen.

De technische gegevens:

- 16 A, 250 V, max. 3600 W, IP20
- met verhoogde aanraakbescherming
- schakelaar, 2-polig, verlicht
- aansluitkabel 1,4 m lang, H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>

De installatie en het gebruik in of buiten het voertuig mogen uitsluitend plaatsvinden na controle en als wordt voldaan aan het vereiste gebruiksdoel.