



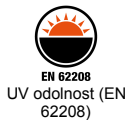
Mobilní, přenosné svorkovnice typu 68 Q-DIN jsou vhodné zejména pro napájení mobilních nástrojů a zařízení. Příslušenství – včetně rukojetí, podpěr pro montáž na podlahu a vozíků na kolečkách – umožňuje extrémně snadné přemísťování rozvodnic po staveništi. Rozvodnice 68 Q-DIN ACS jsou k dispozici v různých konfiguracích s blokovanými nebo pevnými zásuvkami IEC 309 v chráněné i vodotěsné verzi. Každá svorkovnice je dodávána s kabelem a příslušnou mobilní vidlicí pro napájení přenosných zařízení kdekoli. Rozvodnice mohou být také vybaveny bezpečnostními zámky s kovovou vložkou a mohou být namontovány na sloupy nebo stěny nebo na mobilní podpěry pro montáž na podlahu.

| | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------|
| Typ | Q-DIN 20 ACS | typ rozvodnice | Zapojený |
| Vnější rozměry DxVxH (mm) | 450x560x120 | Hmotnost (kg) | 12 |
| Soulad s normami | EN 61439-4 (ACS) | Charakteristika | UV odolnost (EN 62208) |
| Krytí IP | IP65 | Mechanický odpor | IK09 |
| Zkouška žhavou smyčkou | 650 °C | Tepelné zatížení s kuličkou | 70 °C |
| Třída izolace | II | Zdroj napájení | Mobilní vidlice |
| Počet pólů | 2P+E | Realizovatelný výkon (kW) | 3 |
| Síťový vypínač | RCBO 16 A 2P 6 kA 0,03 A – typ AC | Ochrana obvodů | RCBO |
| Počet zásuvek | 4 | Zásuvka 2P+E 16 A – IB | 2 |
| Vidlice s transformátorem | 2 | Délka kabelu | 4 m |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP65

IK09

GWT

650 °C



II

STANDARDS/APPROVALS

