

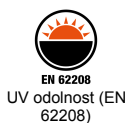


Kompletní systém rozvodnic IP65 pro rozvod energie v terciárním, komerčním sektoru a aplikacích v budovách, dostupný jak prázdný, tak předem zapojený, v souladu s mezinárodními normami EN 61439-3 a EN 61439-4. Rozvodnice umožňují umístění zapuštěných a blokovaných zásuvek až do 63 A a jsou k dispozici verze s 5, 10, 14 nebo 20 moduly DIN a doplňkové moduly 14 a 20 DIN umožňují zvýšit modulární prostor uvnitř rozvodnic. Spínače lze kdykoli zkontrolovat díky širokým průhledným dvířkům s ergonomickou rukojetí a díky „zavěšeným“ šroubům na přední straně desky lze snadno provádět zapojení a údržbu. Q-DIN jsou ideální pro pevné aplikace: montáž na povrch nebo na sloup, a přenosné aplikace: pomocí madla a nosiče. Pro zajištění nejlepšího možného výkonu i ve venkovním prostředí, při dlouhodobém vystavení slunci a špatnému počasí jsou rozvodnice také certifikovány jako odolné vůči UV záření v souladu s normou EN62208.

Typ	Q-DIN 5 DBO	typ rozvodnice	Zapojený
Barva	Šedá RAL 7035	Vnější rozměry DxVxH (mm)	105x430x120
Hmotnost (kg)	1.7	Soulad s normami	EN 61439-3 (DBO)
Charakteristika	UV odolnost (EN 62208)	Krytí IP	IP44
Mechanický odpor	IK09	Zkouška žhavou smyčkou	850 °C (aktivní části) – 650 °C (pasivní části)
Tepelné zatížení s kuličkou	70 °C	Třída izolace	II
Zdroj napájení	Svorkovnice	Počet pólů	3P+N+E
Realizovatelný výkon (kW)	9	Síťový vypínač	RCBO 16 A 4P 6 kA 0,03 A – typ AC
Ochrana obvodů	MCB	Počet zásuvek	3
Zásuvka 2P+E 16 A – IEC 309	1	Zásuvka 3P+E 16 A – IEC 309	1
Zásuvka Schuko 10/16 A	1		

DIMENSIONAL

TECHNICAL SYMBOLOGY

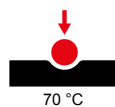


IP
IP44

IK09

GWT

850 °C (aktivní části)
– 650 °C (pasivní části)



STANDARDS/APPROVALS

