

Malý rozvaděč

AK 14+EMOBIL 11kW-A



AK 14+EMOBIL 11kW-A

Malý rozvaděč

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 73301101

Rozměry: 315 x 450 x 155 mm

Malý rozvaděč, se stupněm krytí IP65, test konstrukčního vzoru proveden podle EN 61439-3, připraveno k zapojení, připojeno na přívodní a výstupní svorky 10 mm²

1-řadá, pro nástěnnou krabici 11kW s integrovaným sledováním 6mA DC vybaveny: 1 x Proudový chránič (RCCB), 40/0,03A, 4-pólový, typ A1 x Výkonový spínač C20A, 3-pólový

Přiložené příslušenství:

Dvojitá membránová vývodka: 1x M16, 5x M20, 2x M25, 1x M32, 1x M40, kabelová šroubení: 1x M20, 2x M40, uzavírací zátka, krycí a popisovací proužek



Technická data

vestavné přístroje

Proudový chránič (RCCB), 40/0,03A, 4-pólový, typ A:	1
Výkonový spínač C20A, 3-pólový:	1

elektrické vlastnosti

domezovací provozní napětí:	400 V
domezovací izolační napětí AC:	400 V
třída ochrany:	II
druh krytí:	IP65
zavzdušněno:	ano
počet řad:	2

barva

barva spodní díl:	šedá
barva horní díl:	šedá

rozměry

šířka:	315 mm
délka:	450 mm
výška:	155 mm
vnitřní délka:	430 mm
vnitřní šířka:	295 mm
vnitřní výška:	123 mm

materiálové vlastnosti

průmyslová kvalita:	ano
bez obsahu halogenů:	ano
Třída hořlavosti podle UL94:	V2
Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11:	850 °C

mechanické vlastnosti

druh upevnění:	nástěnná montáž
rázová houževnatost:	IK08
varianta hrdel:	ano

okolní podmínky

max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C:	95 %
okolní teplota min.:	-25 °C
okolní teplota max.:	40 °C
okolní teplota 24 h:	35 °C
Místo instalace:	Chráněná venkovní oblast

materiál

materiál spodního dílu:	polykarbonát
materiál horního dílu:	polykarbonát
materiál přívodu:	Termoplastický elastomer
materiál těsnění:	polyuretan
materiál šroubu víka:	polyamid, zesílený skelnými vlákny
materiál vyklápěcího okna:	polykarbonát

certifikáty

zkušební značka:	DLG (odolnost vůči čpavku)
------------------	----------------------------