

Modulærkapsling
AKe 36



AKe 36

Modulærkapsling

Produktnummer: 73553601
E-nummer: 1239237
Dimensjoner: 300 x 600 x 142 mm

Modulærkapsling, med beskyttelsesklasse IP55, 3 Rader, 36 Tilgjengelige moduler, Nominell driftsspenning: 400V AC, Nominell isolasjonsspenning: 690V AC, 690V DC, Metriske knockouts øverst og nederst for universelle kabelinnføringer med kabelgjennomføringer, strekkavlastere og/eller avtrappede nipler, for standard innendørs installasjoner

med PE/N-klemmeskinne, hver med 1 terminalpunkt 25 mm², 4 terminalpunkter 16mm² og 12 terminaler 6 mm²

Vedlagt tilbehør:

Trappenipler: 25x M20, 2x M25, 1x M32, 1x M40, blindplugg,lokk og merking



Større fleksibilitet - Med de 5 variantene med 14 til 70 avstandsenheter er det alltid en egnet fordelerløsning tilgjengelig for ethvert brukstilfelle.

Tekniske data

elektriske egenskaper

Nominell driftsspenning AC:	400 V
Nom. isolasjonsspenning AC:	690 V
Nom. isolasjonsspenning DC:	690 V
Beskyttelsesklasse:	II
Beskyttelsesart:	IP55
Antall N-potensiale:	1
Antall rekker:	3
Antall avstandsenheter:	36
Antall avstandsenheter per rekke:	12

Farger

Farge underdel:	grå
-----------------	-----

Dimensjoner

Bredde:	300 mm
Lengde:	600 mm
Høyde:	142 mm
Innvendig høyde:	95 mm

Materialegenskaper

UV-bestendig:	nei
halogenfri:	ja
Brennbarhetsklasse i henhold til UL94:	HB
Glødetrådtestet i henhold til EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikkvalitet:	nei

mekaniske egenskaper

Monteringstype:	Oppbygning
Slagfasthet:	IK07

mekaniske egenskaper

kan plomberes:	ja
Kan stables:	ja

Betingelser i omgivelsene

Omgivelsestemperatur min.:	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	35 °C
Monteringssted:	Innendørs område

Materiale

Materiale underdel:	Polystyren
Materiale overdel:	Polystyren
Materiale tetning:	Polyuretan
Materiale dekselskrue:	Polyamid, glassfiberforsterket
Materiale vippevindu:	Polykarbonat

Cable gland

