

## Qneqt chassisdeel 4-polig female wit met vergr.



Qneqt chassisdeel 4-polig female wit voor metalen behuizingen met vergrendeling. Geschikt voor wanddikte behuizing van 0,5 tot 1,2 mm, voorzien van twee veerklem contacten per pool. 0,5 - 2,5mm<sup>2</sup> voor massieve of soepele aders met een ultrasone las. 0,5 - 1,5mm<sup>2</sup> voor soepele aders met adereindhulzen.

Artikelcode: 104.CFWV

Laatst gewijzigd: 01-01-2021

Merk: Qneqt

Type: Chassisdeel

ETIM groep: EG000057 - Insteekbare  
gebouwinstallatiesystemen

ETIM class: EC002566 - Apparatuur aansluiting voor  
insteekbare gebouwinstallatie

Synoniemen: Apparatuur aansluiting voor insteekbare  
gebouwinstallatie, Doorvoering,  
Inbouwadapter, Snap-in, Snapverbinder



## Specificaties

Nom. (meet)spanning:	250 V	Kleur van het separate adapterstuk:	Zonder adapterstuk
Nom. (meet)stroom:	20 A	Kleur behuizing:	Wit
Aantal polen:	4	Type vergrendeling:	Geïntegreerd in plug-in connector
Beschermingsgraad (IP):	IP20	Max. continutemperatuur bestendigheid contactdeel:	100 °C
Aansluitwijze:	Veerklemaansluiting	Max. continutemperatuur bestendigheid trekontlasting:	100 °C
Uitvoering:	Contrastekker (female)	Materiaal behuizing:	Polyamide (PA)
Inbouwvariant:	Snap-In/schroefdeel	Halogeenvrij:	Ja
Soldeerstiftlengte:	0 mm	Vuurbelasting:	0 kWh
Insteekrichting:	Recht	Contactmateriaal:	Overig
Hellingshoek:	NA °	Oppervlaktebehandeling contacten:	Overig
Aansluitmaat schroefdraad:	Zonder schroefdraadverbinding	Doorgangsweerstand:	0 mOhm
Doorsnede aansluiting (soepel):	0.5 ~ 2.5 mm <sup>2</sup>	Toegekende stootspanning:	0 kV
Doorsnede aansluiting (massieve ader):	0.5 ~ 2.5 mm <sup>2</sup>	Lengte:	38 mm
Aantal aansluitingen per pool:	2	Hoogte:	18.5 mm
Pool-markering:	2, N, PE, 1	Breedte:	45.3 mm
Mechanische codering:	Ja	Wanddikte behuizing:	1.2 mm
Kleur codering/contactinzetstuk:	Wit		

## Verpakkingsinformatie

Gewicht	3 gr
Breedte	22 cm
Hoogte	18 cm
Lengte	22 cm
Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small>	CT
Verpakkingsvorm	Karton
	Een kartonnen doos of container
CBS-code	85366990

