

## Qneqt LED Q-Tplug 2-polig 2x0.75mm<sup>2</sup>



Qneqt LED Q-Tplug t-splitter voorzien van male ingang en female uitgang Q1ST-3P steker met aftakking naar dubbel geïsoleerd armatuur zonder aarde 2-polig 2x0.75mm<sup>2</sup> flexibel klasse 5 kabel voor stekerbare gebouwinstallaties. Stekers op 20A getest en goedgekeurd conform de NEN-IEC-EN61535 en 2,5mm<sup>2</sup> intern doorverbonden. Maximaal aansluitbaar vermogen 250V/6A en alleen geschikt voor het aansluiten van dubbel geïsoleerde apparaten. Niet toegestaan om als t-splitsing op een voedingslijn te gebruiken.

Artikelcode: 101.TP3-02

Laatst gewijzigd: 01-06-2021

Merk: Qneqt

Type: Verdeler

ETIM groep: EG000057 - Insteekbare  
gebouwinstallatiesystemen

ETIM class: EC002567 - Compacte verdeler voor  
insteekbare gebouwinstallatie

Synoniemen: Compacte verdeler voor insteekbare  
gebouwinstallatie, Distributor,  
Multiverdeler, Potentiaalverdeler,  
Verdeling



## Specificaties

Nom. (meet)spanning:	250 V	Max. continutemperatuur bestendigheid trekontlasting:	100 °C
Nom. (meet)stroom:	20 A	Materiaal behuizing:	Overig
Nom. (meet)stroom naar armatuur:	6 A	Vuurbelasting:	0 kWh
Aantal polen:	3	Contactmateriaal:	CuSn
Beschermingsgraad (IP):	IP20	Doorgangsweerstand:	0 mOhm
Aantal ingangen:	1	Toegekende stootspanning:	0 kV
Aantal uitgangen:	2	Lengte:	58.4 mm
Pool-markering:	L, N, PE	Hoogte:	28 mm
Mechanische codering:	Ja	Breedte:	42.8 mm
Kleur codering/contactinzetstuk:	Zwart	Type verdeler:	Directe aansluiting verlichtingsarmatuur
Type vergrendeling:	Geïntegreerd in plug-in connector	Type geïntegreerde schakeling:	Geen
Halogeenvrij:	Nee	Bevestigingsmogelijkheid:	Nee
Max. continutemperatuur bestendigheid contactdeel:	100 °C		

## Verpakkingsinformatie

Gewicht	6800 gr
Breedte	13 cm
Hoogte	18 cm
Lengte	27 cm
Verpakkingscode <small>(volgens EANCOM codelijst 7065)</small>	CT
Verpakkingsvorm	Karton
	Een kartonnen doos of container
CBS-code	8544429000

