

Qneqt ASS KS 4-polig 4G1.5 PVC Eca L=8m



Qneqt koppelsnoer voorzien van male en female schroefsteker geassembleerd aan een 4-polige 4G1.5mm² flexibele klasse 5 PVC kabel H05VV-F voorzien van Eca CPR classificatie geschikt voor steekbare gebouwinstallaties. Stekers op 20A getest en goedgekeurd conform de NEN-IEC-EN61542. De lengte van dit koppelsnoer is 8 meter.

Artikelcode:	Q7.207.08000.1
Laatst gewijzigd:	01-05-2023
Merk:	Qneqt
Serie:	Assemblage snoeren
Type:	Koppelsnoer
ETIM Groep:	EG000057
	Insteekbare gebouwinstallatiesystemen
ETIM Class:	EC002587
	Patchkabel voor insteekbare gebouwinstallatie

Specificaties

Beschermingsgraad (IP)	IP20	Nom. (meet)spanning	250 Volt
Type geconfectioneerde kabel	Verbindingskabel	Nom. (meet)stroom	16 Ampère
Uitvoering zijde 1	Stekker	Aantal polen	4
Uitvoering zijde 2	Contrastekker (female)	Totale lengte	8000 Millimeter
Mechanische codering	Ja	Kabeldiameter	9,8 9,8 Millimeter
Kleur codering/contactinzetstuk	Zwart	Nom. geleiderdoorsnede	1,5 Vierkante millimeter
Kleur behuizing	Zwart	Isolatiedeel continutemperatuurbestendig tot	100 Graden Celsius
Kabeltype	H05VV-F	Kabel continutemperatuurbestendig tot	70 Graden Celsius
Mantelkleur	Zwart	Toegekende stootspanning	4 Kilovolt
Pool-markering	2, N, PE, 1		
Type vergrendeling	Separaat		
Halogeenvrij	Nee		
Oppervlaktebehandeling contacten	Overig		

Verpakkingsinformatie

Gewicht:	0 Gram
Verpakkingsvorm:	CT
	Kartonnen doos
CBS-code:	