

Qneqt ASS KS 5-polig 5G1.5 HV B2ca L=8m



Qneqt koppelsnoer voorzien van male en female schroefsteker geassembleerd aan een 5-polige 5G1.5mm² flexibele klasse 5 HV kabel H05Z1Z1-F voorzien van B2ca CPR classificatie geschikt voor steckerbare gebouwinstallaties. Stekers op 20A getest en goedgekeurd conform de NEN-IEC-EN61552. De lengte van dit koppelsnoer is 8 meter.

Artikelcode:	Q7.B57.08000.1
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	Contrastekker (female)	Aantal polen	5
Uitvoering zijde 2	Stekker	Totale lengte	8000 Millimeter
Geleideruiteindebehandeling	Adereindhulzen	Kabeldiameter	9,3 11,6 Millimeter
Mechanische codering	Ja	Nom. geleiderdoorsnede	1,5 Vierkante millimeter
Kleur codering/contactinzetstuk	Zwart	Isolatiedeel continutemperatuurbestendig tot	100 Graden Celsius
Kleur behuizing	Zwart	Kabel continutemperatuurbestendig tot	70 Graden Celsius
Kabeltype	H05Z1Z1-F	Vervuilinggraad	2
Mantelkleur	Zwart	Toegekende stootspanning	4 Kilovolt
Pool-markering	3, N, PE, 2, 1		
Type vergrendeling	Separaat		
Halogeenvrij	Ja		
Oppervlaktebehandeling contacten	Overig		

Verpakkingsinformatie

Gewicht:	0 Gram
Verpakkingsvorm:	PK
	Pakket
CBS-code:	8544499500