

16 MM / H1Z2Z2-K 1X4 UV / R100



Fördragen kabel för solpaneler.

Ett UV-beständigt och halogenfritt flexrör med kabel som är avsedd för installation av solpaneler. Kabeln är dubbelisolerad och halogenfri. Testad enligt EN 50618 samt vattenresistent.

E-nr:	1416409
Färg på flexrör	Svart
Färg på kablar	Röd
Förpackning	Ring
Kabeltyp	H1Z2Z2-K/Solpanel
Klassificering	3342, ICTA 3422
Ledararea	4,0 mm ²
Antal meter i förpackning	100
Vikt	11 kg
Solcell (H1Z2Z2-K)	1x4
CPR-klass	DCA-S1,D2,A1

Teknisk information

Förpackning

Färg på flexrör	Svart
Färg på kabel	Röd
Innerdiameter	10,7 mm
Ytterdiameter	16 mm
m/förp	100 m
m/pall	2400 m

Tekniska funktioner

Material	Polypropylén
Isolering/Mantel kabel	LSZH
Tryck	3 / Medium / 750N
Motstånd mot slag	Tungt (6J) (IK08) vid -5°C / Medium (2J) vid -25°C
Lägsta temperatur för installation	-5°C vid 6J / -25°C vid 2J
Högsta temperatur för installation	+90°C
Märkspänning kabel	1,0 kV AC / 1,5 kV DC

Självslöcknande EPD	Ja
---------------------	----

