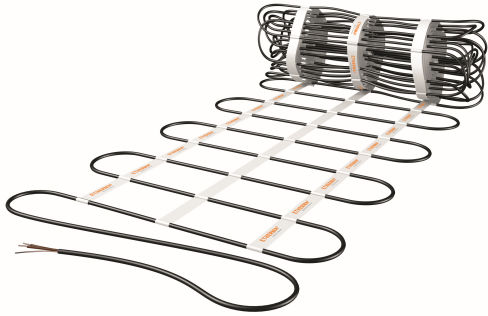


PRODUCT DATABLAD

Type: 122-RGS2-65
Art. Nr.: 37874

**Korte omschrijving**

Vloerverwarming in cement 0.65 x 8.7m 683W 230V

**Product omschrijving**

De vloerverwarmingsmatten RS worden opgenomen in dekvloeren en gebruikt als directe of accumulatieverwarming. Door ETHERMA ontwikkelde montagestrips zorgen voor een tijdbesparende en eenvoudige plaatsing. Het grote voordeel hierbij is dat de mat, die als een harmonica is opgevouwen, op zeer eenvoudige wijze kan worden geplaatst. Dankzij de montagestrips ligt de mat stevig en vlak aan. De installatie wordt in het ideale geval uitgevoerd in een dekvloer van twee lagen. Het aardscherm zorgt voor de eenvoudige installatie in vochtige ruimtes. De hoogwaardige verwarmingskabel heeft standaard een aansluitkabel van 3 m (3 x 1,5 mm²), maar kan tegen meerprijs in de gewenste lengte worden geleverd. Nominale temperatuur: 90°C, systeemopbouw: conform IEC 60800, type bescherming: IP X7, beschermingsmaatregel: aardlekschakelaar 30 mA, verwarmingsgeleider gecontroleerd conform VDE, CE-conform, min. buigradius: 5 d.

ETIM Kenmerken

Uitvoering	Overig	Aansluitspanning	230 230
Met draagmat	×	Aansluitvermogen	683 683
Fixatie warmtegeleider	Gelijmd	Vermogen	120 Watt per vierkante meter
Zelfklevend	×	Belasting verwarmingsgeleider	18 Watt per meter
Geschikt voor vochtige ruimte	✓	Weerstandswaarde	77 Ohm
Geschikt als verwarming voor buitenoppervlakken	×	Aantal koudegeleiders	2
Geschikt als verwarming voor dakoppervlakken	×	Lengte koudegeleiders	3000 Millimeter
Met regeling	×	Oppervlakte	5,7 Vierkante meter
Met ruimtethermostaat	×	Lengte	8700 Millimeter
Met vloertemperatuursensor	×	Breedte	650 Millimeter
		Dikte	6 Millimeter

Gecreëerd op: 27-11-2023