

Han-Modular Compact carrier hood



Beeld alleen voor illustratieve doeleinden. Raadpleeg de productbeschrijving.

Onderdeelnummer	09 14 001 0311
Specificatie	Han-Modular Compact carrier hood
HARTING eCatalogus	https://harting.com/09140010311

Identificatie

Categorie	Kappen / behuizingen
Series van de kappen/behuizingen	Han-Modular [®] Compact
Type kap/behuizing	Dragerkap

Versie

Grootte	Modular Compact
Vergrendelingstype	Enkele sluishendel
Details	Nominale spanning ≤ 630 V Nominale pulsspanning ≤ 6 kV Mate van verontreiniging 3 Voor een complete connector is de gespecificeerde spanningswaarde het maximale niveau dat kan worden bereikt. In de gevallen waar de gebruikte module(s) wel lagere spanningswaarden bieden, zijn deze lagere waarden geldig. Hogere spanningswaarden in individuele toepassingen kunnen worden goedgekeurd in overleg met HARTING.

Technische eigenschappen

Striplengte	10 mm PE-contact
Aanhaalkoppel	1 Nm PE-schroef
Beperkt de temperatuur	-40 ... +125 °C
Opmerking over het beperken van de temperatuur	Gebruik een connector overeenkomstig IEC 61984.
steekcycli	≥ 500
Beschermingsgraad vlgs. IEC 60529	IP65 vergrendelde toestand



Pushing Performance
Since 1945

Materiaaleigenschappen

Materiaal (kap/behuizing)	Zink-sputgietwerk
Oppervlak (kap/behuizing)	Vernikkeld
Materiaal (afdichting)	NBR
RoHS	conform
ELV-status	conform
China RoHS	e
REACH BIJLAGE XVII Stoffen	Niet ingesloten
REACH BIJLAGE XIV Stoffen	Niet ingesloten
REACH SVHC Stoffen	Niet ingesloten
California Proposition 65 stoffen	Ja
California Proposition 65 stoffen	Lood Nikkel

Specificaties en goedkeuringen

Specificaties	IEC 61984
Goedkeuringen	CE

Commerciële data

Verpakkingsmaat	1
Nettogewicht	0.741 g
Land van herkomst	Roemenië
Europees douanetariefnummer	85389099
GTIN	5713140018983
eCl@ss	27440202
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466