

Han 3HvE-asg2-QB-M20



Billedet er kun til illustrationsformål. Se produktbeskrivelsen.

Varenummer	19 34 003 0270
Specifikation	Han 3HvE-asg2-QB-M20
HARTING eCatalogue	https://harting.com/19340030270

Identifikation

Kategori	stikhuse/chassis-/sokkel-huse
Serie af stikhuse/chassis-/sokkel-huse	Han Hv E [®]
Type af kappe/hus	Overflademonteret chassis-/sokkel-huse
Type	Lav konstruktion

Version

Størrelse	10 B
Version	Sideindføring
Antal kabelindgange	2
Kabelindføring	2x M20
Låsetype	Dobbelt låsebøjle
Han-Easy Lock [®]	Ja
Anvendelsesområde	Specielle stikhuse/chassis-/sokkel-huse til Han Hv E [®] -skrueterminal

Tekniske egenskaber

Begrænsende temperatur	-40 ... +125 °C
Bemærkning om den begrænsede temperatur	Til brug som konnektor i henhold til IEC 61984.
Beskyttelsesgrad i henhold til IEC 60529	IP65
Typecertificering i henhold til UL 50/UL 50E	4 4X 12



Pushing Performance
Since 1945

Materialeegenskaber

Materiale (stikhus/hus)	Trykstøbt aluminium
Overflade (stikhus/chassis-/sokkel-huse)	Pulverlakeret
Farve (kappe/hus)	RAL 7037 (støvgrå)
Materiale (tætning)	NBR
Materiale (låsning)	Polycarbonat (PC) Rustfrit stål
Farve (låsning)	RAL 7037 (støvgrå)
Materialets antændelighedsklasse i henhold til UL 94 (låsebøjle)	V-0
RoHS	overensstemmende
ELV-status	overensstemmende
Kina RoHS	e
REACH bilag XVII-stoffer	Ikke indeholdt
REACH BILAG XIV-stoffer	Ikke indeholdt
REACH SVHC-stoffer	Ja
REACH SVHC-stoffer	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
ECHA SCIP-nummer	60b1a572-bb3f-476f-9307-b7d1688bd90c
California Proposition 65 stoffer	Ja
California Proposition 65 stoffer	Bly Nikkel Naftalin
Brandsikring på jernbanekøretøjer	EN 45545-2 (2020-08)
Krav indstillet med risikoniveauer	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

Specifikationer og godkendelser

Godkendelser	CE DNV GL
--------------	--------------

Erhvervsmæssig data

Emballagestørrelse	1
Nettovægt	232.8 g
Oprindelsesland	Tyskland
Europæisk toldtarifnummer	85389099
GTIN	5713140128101
eCl@ss	27440202



Pushing Performance
Since 1945

Erhvervsmæssig data

ETIM

EC000437