

Han 34HPR Hood



Artikelnummer	09 40 134 0601
Beschreibung	Han 34HPR Hood
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09401340601

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] HPR EasyCon
Gehäuseart	Abdeckkappe
Gehäusebeschreibung	für Trägergehäuse

Ausführung

Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Baugröße	34 HPR
Anwendungsgebiet	Gehäuse für den rauen Außeneinsatz

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Anzugsdrehmoment	6 Nm Abdeckkappe 15 Nm PE-Schraube 6 Nm Befestigungsschrauben
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP68 IP69 / IPX9K nach ISO 20653

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss korrosionsresistent
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
RoHS	konform mit Ausnahme



Pushing Performance

Materialeigenschaften

RoHS-Ausnahmen	6a / 6a. I: Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke und in verzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei / Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei und in Bauteilen aus stückfeuerverzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,2 % Blei.
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nein
REACH ANNEX XIV Stoffe	nein
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	1.629 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	8538900000
eCl@ss	27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder