

## Han-Power S with 1x Han Q4/2-F; 4-6mm<sup>2</sup>



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 12 008 4806
Beschreibung	Han-Power S with 1x Han Q4/2-F; 4-6mm <sup>2</sup>
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09120084806">https://b2b.harting.com/09120084806</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Energieverteiler
Gehäusebaureihe	Han-Power <sup>®</sup> S
Komponente	Energieverteiler
Beschreibung	mit 1x Han <sup>®</sup> Q 4/2 Buchseinsatz im Han-Compact <sup>®</sup> Tüllengehäuse

### Ausführung

Anschlussart	Schneidklemmanschluss für flexible Leiter nach IEC 60228 Klasse 5
Kontaktanzahl	6
Anzahl Signalkontakte	2
Anzahl Powerkontakte	4
PE-Kontakt	ja

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	4 ... 6 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstrom	40 A
Bemessungsspannung Leiter-Erde	400 V
Bemessungsspannung Leiter-Leiter	690 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstrom (Signal)	10 A
Bemessungsspannung (Signal)	250 V



## Technische Kennwerte

Bemessungsstoßspannung (Signal)	4 kV
Verschmutzungsgrad (Signal)	3
Bemessungsspannung nach UL	600 V
Bemessungsspannung nach UL (Signal)	250 V
Isolationswiderstand	>10 <sup>10</sup> Ω
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP65

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Polyamid (PA)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
CE	ja



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	333 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140017894
eCl@ss	27142409 Installationskleinverteiler