

HDC HP ABGH COVER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Das schützende Gehäuse ist aus einem seewasserbeständigen Aluminium im Druckgussverfahren hergestellt. Hohe Anforderungen an Wasser – und Staubschutz, so wie eine besonders hohe Schlagfestigkeit zeichnet diese Gehäuserihe aus.

Eine aufwendige, zweistufige Oberflächenbeschichtung schafft Sicherheit für Jahre.

Alle im Aussenbereich verwendeten Schrauben, Verriegelungsbügel und sonstigen Zubehörteile sind aus korrosionsresistentem Edelstahl gefertigt.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | HDC - Gehäuse, Deckel |
| Best.-Nr. | 1473470000 |
| Typ | HDC HP ABGH COVER |
| GTIN (EAN) | 4050118279917 |
| VPE | 1 Stück |

HDC HP ABGH COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------------|---------|---------------|------------|
| Breite | 41,3 mm | Breite (inch) | 1,626 inch |
| Durchmesser | 55 mm | Nettogewicht | 121 g |

Temperaturen

| | |
|-----------------|-------------------|
| Grenztemperatur | -40 °C ... 120 °C |
|-----------------|-------------------|

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Breite | 41,3 mm |
|--------|---------|

Allgemeine Daten

| | | | |
|--------------------------------|------------------------------|------------|----------------------------|
| Ausführung Gehäuse | Deckel | Baureihe | HighPower |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | Farbe | schwarz (ähnlich RAL 9005) |
| Halogenfrei | false | Oberfläche | Pulverlack |
| Schutzart | IP68 im verriegelten Zustand | Typ | Deckel |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|--------------------|------------|-------------------|----------------------------|
| Baureihe | HighPower | Farbe | schwarz (ähnlich RAL 9005) |
| Oberfläche | Pulverlack | Typ | Deckel |
| Werkstoff Dichtung | EPDM | Werkstoff Gehäuse | Aluminiumdruckguss |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002943 | ETIM 7.0 | EC002943 |
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-92 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-----------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | 58992_HDC_HP_ABGH_COVER_00_BLATT.pdf |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | FL FIELDWIRING EN |