

IE-BP-V05M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Készülékeinek védelme por és szennyeződés ellen

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|----------------------------|
| Verzió | Aljzatház-védőkupak |
| Rendelési szám | 1968930000 |
| Típus | IE-BP-V05M |
| GTIN (EAN) | 4032248692125 |
| Qty. | 10 Stück |

IE-BP-V05M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|----------------|------------|
| Mélység | 17,5 mm | Mélység (coll) | 0,689 inch |
| Nettó tömeg | 11,778 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|-------------------|-------------|
| Üzemi hőmérséklet | -40 °C...70 |
|-------------------|-------------|

Általános adatok

| | | | |
|-----------------|-----------------------|------|--------|
| Ház fő anyaga | alumínium présöntvény | Szín | szürke |
| Védelmi osztály | IP67 | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002314 | ETIM 7.0 | EC002314 |
| ETIM 8.0 | EC002314 | ETIM 9.0 | EC002314 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-08 | ECLASS 9,1 | 27-44-02-08 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-08 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-08 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-08 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-08 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55 |

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|--------------------|--|
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| User Documentation | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN |