

DRW/DRH CLIP M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Pierścień mocujący do przekaźników D-SERIES DRW/
DRH

- Metalowy zacisk ustalający

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|----------------------------|
| Wykonanie | D-SERIES DRW / DRH, Obejma |
| Nr zam. | 1220260000 |
| Typ | DRW/DRH CLIP M |
| GTIN (EAN) | 4032248999576 |
| Ilość | 10 Szt. |

DRW/DRH CLIP M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i masa**

| | |
|------------|-------|
| Masa netto | 0,2 g |
|------------|-------|

Temperatury

| | |
|------------|---|
| Wilgotność | 5...85 % wilgotności względnej, bez kondensa- cji |
|------------|---|

Dane ogólne

| | | | |
|----------|-------|--------|---------------|
| tworzywo | metal | Barwny | transparentny |
|----------|-------|--------|---------------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002586 | ETIM 7.0 | EC002586 |
| ETIM 8.0 | EC002586 | ETIM 9.0 | EC002586 |
| ECLASS 9.1 | 27-37-16-92 | ECLASS 10.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-37-16-92 | ECLASS 12.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-37-16-92 | | |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Pobieranie

| | |
|-----------------|--|
| Dane projektowe | CAD data – STEP |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |