

MOPL K5 STAHL

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Serie K Klippon®, Accessori

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|--|
| Versione | Klippon K (custodia vuota in alluminio), Piastra di montaggio, Piastra di montaggio, Posizione verticale: 110 mm, Larghezza: 150 mm, Profondità: 2 mm, Materiale: Lamiera d'acciaio, zincata, zintato, argento |
| Nr.Cat. | 3073080000 |
| Tipo | MOPL K5 STAHL |
| GTIN (EAN) | 4008190858018 |
| CPZ | 1 Pezzo |

Data di creazione 16 marzo 2023 16.05.22 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

MOPL K5 STAHL

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

| | |
|----------------------|--------|
| Profondità | 2 mm |
| Posizione verticale | 110 mm |
| Larghezza | 150 mm |
| Altezza di fissaggio | 55 mm |
| Peso netto | 209 g |

| | |
|------------------------|------------|
| Profondità (pollici) | 0,079 inch |
| Altezza (pollici) | 4,331 inch |
| Larghezza (pollici) | 5,905 inch |
| Larghezza di fissaggio | 138 mm |

PE70 Dati Generali

| | |
|------------|----------------------------|
| Materiale | Lamiera d'acciaio, zincata |
| Superficie | zincato |

| | |
|--------------------|-------------|
| Spessore materiale | 2 mm |
| Tipo di fissaggio | se avvitato |

Dati generali Accessori

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Altezza di fissaggio | 55 mm |
| Materiale | Lamiera d'acciaio, zincata |
| Superficie | zincato |

| | |
|------------------------|-------------|
| Larghezza di fissaggio | 138 mm |
| Spessore materiale | 2 mm |
| Tipo di fissaggio | se avvitato |

Classificazioni

| | |
|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000213 |
| ETIM 8.0 | EC000213 |
| ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 11.0 | 27-40-06-39 |

| | |
|-------------|-------------|
| ETIM 7.0 | EC000213 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-06-39 |

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Download

| | |
|---------------------|--|
| Dati ingegneristici | WSCAD |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | |