

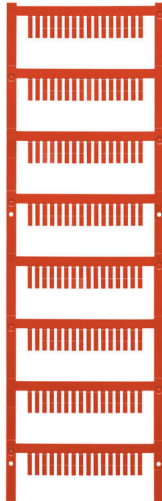
ESG X20 MC NE RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ESG är den beprövade märkningen för många kända elektriska apparater i MultiCard-format. Resultatet är en högklassig apparatmärkning med en kontrastrik text. Olika typer är tillgängliga för enheter från tillverkare som Siemens, ABB, Beckhoff osv.

Fördelar i korthet:

- Universellt användbara skyltar, beroende av typ: antingen självhäftande eller snäppbara märkningar.
 - För apparater på skena, som t.ex. automatsäkringar, erbjuder vi ESG för påsnäppning på en skyltskena
 - Individuellt tryck med laserkvalitet efter uppgift
- För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | ESG, Apparatmärkning x 10 mm, PA 66, Färgkod: röd, jackbar |
| Art.nr. | 1001170001 |
| Typ | ESG X20 MC NE RT |
| GTIN (EAN) | 4032248692828 |
| Förp. | 1120 items |

ESG X20 MC NE RT

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup | 0.8 mm | Byggdjup (tum) | 0.0315 inch |
| Höjd | 2.5 mm | Bygghöjd (tum) | 0.0984 inch |
| Bredd | 10 mm | Byggbredd (tum) | 0.3937 inch |
| Nettovikt | 0.07 g | | |

Temperaturer

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C |
|---------------------------------|--------------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | | |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag | |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent | |
| Produktens koldioxidavtryck | Vagga till grind | 0.000 kg CO2 eq. |

Allmänna data

| | | |
|--|---|-----------|
| Materialfärg enligt motståndskod | 2 | |
| Utförande | jackbar | |
| Bredd | 10 mm | |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-2 | |
| Temperaturområde för användning max. | 100 °C | |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | |
| Färgkod | röd | |
| Halogener | Nej | |
| Grundläggande material | PA 66 | |
| Skrivna tecken | utan | |
| Antal märkningar per förpackningsenhet | Leveransform | MultiCard |
| anpassad skrivare | PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2 | |
| Antal märkningar per kombination | 1 MultiCard = Device markers | |
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C | |
| Applikation/Tillverkare | B&R X20 System | |

Apparitmärkning

| | |
|-----------|-----|
| Halogener | Nej |
|-----------|-----|

Viktig hänvisningstext

| | |
|--------------------|--|
| Produktinformation | 32 markers 10x2.5mm and 192 labels 5x2.5mm with predetermined breaking point |
|--------------------|--|

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

