

UBE + ES/KMK 3 - Schildchenträger

1004089

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004089>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Schildchenträger, zur Kennzeichnung von Klemmengruppen, für Endhalter E/UK oder Endklammer E/U, mit perforiertem Einsteckstreifen 40 x 17 mm, grau (RAL 7042), unbeschriftet, perforiert, Montageart: verrasten, Textfeldhöhe: 17 mm, Textfeldbreite: 40 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1004089
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG211A
GTIN	4017918011895
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,57 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schildchenträger
------------	------------------

Maße

Breite	20,00 mm
Höhe	42,80 mm
Tiefe	42,50 mm

Textfeld

Textfeldbreite	40 mm
Textfeldhöhe	17 mm

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	PA
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

Montage

Montageart	verrasten
------------	-----------

1004089

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004089>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO ₂ e kg	0,03 kg CO ₂ e
----------------------	---------------------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de