



PRÜFZEUGNIS

DIN EN 16867:2020-10

TEST CERTIFICATE

Nr./ No. 57-3/20

Der Firma

We confirm, that the company

Uhlmann & Zacher GmbH

Gutenbergstraße 2-4

D-97297 Waldbüttelbrunn

wird bescheinigt, dass sie am
at the date of

11. August 2020

die Anforderungen der DIN EN 16867

has met the requirements of DIN EN 16867

für das Produkt

for the product

Elektronischer Türdrücker/ Electronic Door Handle

Elektronischer Türbeschlag/ Electronic Door Fitting

mit den Artikelnummern

weitere Artikel, siehe Produktmatrix

with the item numbers

additional product versions, see product matrix

CX6172/ CX6172F

in den Ausführungen

in the versions

Ovalrosette/ Oval rosette, Rundrosette/ Round rosette,

Kurzschild/ Short plate, Langschild/ Long plate

entsprechend dem folgenden Klassifikationsschlüssel erfüllt hat:

that complies with the following classification key

Gebrauchskategorie Category of use	Dauerfunktionsfähigkeit Durability	Türmasse Door mass	Feuer-/Rauchschutz Fire-/ Smoke protection	Gebrauchssicherheit Safety	Umweltbeständigkeit Environmental resistance	Berechtigungsicherheit Credential related security	Sicherheit - Angriffswiderstand Safety - Attack resistance	Sicherheit - Angriffswiderstand in EN 1906 Safety - Attack Resistance of EN 1906
4	7	-	B	1	1/4*	D	0	0

* Siehe Produktmatrix/ See product matrix

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 57-1/20 und die Dokumentation Produkterweiterung 01 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde. Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und / oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

Das Prüfzeugnis hat insgesamt 2 Seiten.

This certificate is based on the evaluation of test report No. 57-1/20 and the documentation product extension 01 by PIV.

The validity of the test certificate will persist as long as the testing-base and the products are not changed.

This test certificate has a total of 2 pages.

D-42551 Velbert, 14. Oktober/ October 2020

L. Wedershoven, Staatl. gepr. Techniker
State-certified technical engineer

Laborleitung/ Laboratory management

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

This is a document page. Partly publications or changes are forbidden. Disregard means document forgery.



J. Weber, Staatl. gepr. Techniker/
State-certified technical engineer

Prüfer/ Verifier



Produktmatrix/ Product matrix

Produktbezeichnung/ Product name	Artikelnummer/ Item number	Klassifizierung nach DIN EN 16867:2020-10/ Classification according to DIN EN 16867:2020-10
Elektronischer Türdrücker/ Electronic Door Handle	Standard: CX2172/ CX6172/ CX8172 Brandschutz/ Fire resistance: CX2172F/ CX6172F/ CX8172F	4 7 – B 1 1 D 0 0
Elektronischer Türbeschlag/ Electronic Door Fitting	Standard: CX2174/ CX6174/ CX8174 Brandschutz/ Fire resistance: CX2174F/ CX6174F/ CX8174F	4 7 – B 1 1 D 0 0
Elektronischer Türdrücker (Außenversion)/ Electronic Door Handle (outdoor version)	Standard: CX2172/ CX6172/ CX8172 Brandschutz/ Fire resistance: CX2172F/ CX6172F/ CX8172F	4 7 – B 1 4 D 0 0
Elektronischer Türbeschlag (Außenversion)/ Electronic Door Fitting (outdoor version)	Standard: CX2174/ CX6174/ CX8174 Brandschutz/ Fire resistance: CX2174F/ CX6174F/ CX8174F	4 7 – B 1 4 D 0 0